

Wichtig für 25-jährige:

Start zum Alleinflug.

Mit 25 Jahren ist für Sie der kostenlose Mitflug in der Krankenkasse der Eltern leider beendet. Mit einer Ausnahme: Wenn Sie Grundwehr- oder Zivildienst geleistet haben, verschiebt sich die Altersgrenze entsprechend.

Danach müssen Sie Mitglied in einer Krankenkasse sein. Bei der Immatrikulation oder Rückmeldung fordert die Hochschule die Mitgliedsbescheinigung Ihrer eigenen Krankenkasse.

Als Student einer technischen Fachrichtung haben Sie die Chance, Mitglied der größten berufsspezifischen Krankenkasse zu werden: Mitglied der TK.

Alles Wissenswerte lesen Sie in unserer Informationsbroschüre „Follow me“. Zusammen mit dieser Broschüre geben wir Ihnen gleich unseren aktuellen „Unitimer“ mit, eine 64-Seiten-Broschüre mit praktischen Informationen, Kalendarium und viel Platz für Ihre eigenen Notizen.

Wir beraten Sie gern und freuen uns auf Ihren Besuch.
Mo-Mi 9.00-15.00 Uhr,
Do 9.00-17.00 Uhr, Fr 9.00-13.00 Uhr

TECHNIKER-KRANKENKASSE
3300 Braunschweig 1, Hagenbrücke 9 (Hagenmarkt-Center)
Tel. u. ☉ (05 31) 48 0190

Außerdem: Sprechtag in
3300 Braunschweig, Katharinenstraße 1 (in der Mensa der TU)
Besucherzeiten: Jeden Mittwoch
von 12.00-13.30 Uhr (außer in den Semesterferien)

TK
konstruktiv und sicher

UB Braunschweig

84



2650-8609

25

**TECHNIKER-
KRANKENKASSE**



**Ersatzkasse für die
technischen Berufe**

ST00

2650-8609

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CAROLO-WILHELMINA
ZU BRAUNSCHWEIG

PERSONAL- UND VORLESUNGSVERZEICHNIS

SOMMERSEMESTER 1986

Stand: 1. 2. 1986



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK

3300 Braunschweig
Pockelsstraße 14 (Forum) Postfach 3329
Fernsprecher: Sammelnummer (0531) 3910 Vermittlung
Durchwahl 391 und App.-Nr.
Fernschreiber Nr. 0952526

Schriftleitung:
Lieselotte Büttner
Abteilung 31 der Verwaltung, F 391-4307

DRUCK UND VERLAG
JOH. HEINR. MEYER
BRAUNSCHWEIG RUF (0531) 46635

ISSN 0178-5931

z.F. R+

Mit dem richtigen
Bausparvertrag
hat man die
Zukunft im Griff.



BHW DISPO 2000.
Die neue Freiheit beim
Sparen und Bauen.

BHW

Die Bausparkasse mit Ideen

Beratungsstelle: 3300 Braunschweig, Kohlmarkt 11,
Fernruf (05 31) 4 44 91/92

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Ehrendoktoren, Ehrensenatoren, Ehrenbürger	6
Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität	13
Einteilung des Studienjahres	17
Übersicht über die Zahl der Studierenden	18
Auszug aus dem Merkblatt zum Studium	20
Organe der Universität	53
Ständige zentrale Kommissionen des Senats und Senatsbeauftragte	54
Zentrale Universitätsverwaltung	61
Zentrale Einrichtungen der Universität	67
Studentenwerk	70
Vertrauensdozenten, Studentenpfarrer	72
Hochschulverbundene Vereinigungen	73
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	73
 Lehrkörper	
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)	77
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)	82
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3)	86

MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN

MAGNIBUCHLADEN
Langedammstraße 13 · Öschlagers
Auskünfte und Bestellungen Telefon 42429

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)	96
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)	99
Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)	104
Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)	111
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)	122
Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)	117
Institute und Seminare	131
Sonderforschungsbereiche und Institute an der TU	177
Studium Integrale	187
Verzeichnis der Lehrveranstaltungen	200
Namensverzeichnis	441
Alphabetisches Verzeichnis der Institute und Seminare	457
Hörsaalverzeichnis	463
Lageplan (am Schluß)	

Beilagen: FAZ, Franzis-Verlag, Handelsblatt

Bibliotheks-Buchleinbände

Zeitschriften, Monographien, Handbücher, Kopien

HERBERT ZERBST

3300 Braunschweig, Fallersleber Str. 46/47
Eingang Wilhelmstraße, Telefon 4 98 72

Karriere.

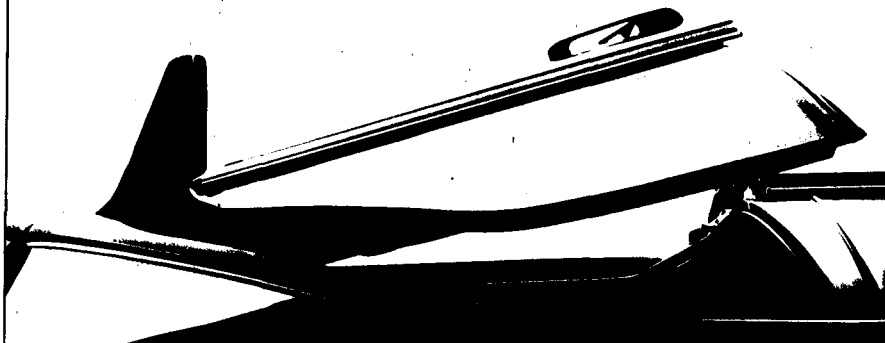
Wir wollen diesem Wort seine positive Bedeutung zurückgeben. Karriere. Dieser Begriff bedeutete oft: Berufliches Vorwärtstreben als egoistisches Prinzip. Aufstieg im Sinne von Nehmen sozusagen. Doch mittlerweile hat sich die Einstellung geändert: Leistung und Übernahme von Verantwortung wird wieder mehr als Beitrag jedes einzelnen für die Gesamtheit gesehen. Karriere ist also nicht mehr nur Selbstzweck, sondern Triebfeder zur Erreichung unternehmerischer, gesellschaftlicher Ziele und zur Entfaltung eines jeden. Wir bei Audi meinen: Produktive Tätigkeit und Leistung gehören zur menschlichen Natur. Leistung muß sein – aber im Sinn von Geben und Nehmen; gleichermaßen im gemeinsamen Interesse. Daß das Wort Karriere in diesem Sinne wieder neues Leben, neue Bedeutung erhält, dafür setzen wir bei Audi uns ein. Wollen Sie das auch? Herzlich willkommen.

AUDI AG

Personalwesen Tarifangestellte
Postfach 220 · 8070 Ingolstadt
Postfach 1144 · 7107 Neckarsulm



**Vorsprung
durch Technik**



Ehrendoktoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

- Barthelt**, Klaus, Dr.-Ing. E. h., Vorsitzender des Vorstandes der Kraftwerk Union AG, Jordanweg 11, 8520 Erlangen
- Behr**, Manfred, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ehrensenator der TU Braunschweig, Mauserstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach
- Beyer**, Erwin, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Oberbaudirektor, Friedrich-Lau-Straße 28, 4000 Düsseldorf 30
- Böhme**, Horst, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof. em., Glammbergerweg 3, 3550 Marburg
- Fendt**, Hermann, Dr.-Ing. E. h., Geschäftsführender Gesellschafter der Fendt-Werke, 8952 Marktoberdorf
- Flachsenberg**, Paul, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender der Geschäftsführungen der Rheinischen Kalksteinwerke G.m.b.H., der Dolomitwerke G.m.b.H. und Geschäftsführer der Magno-Werk G.m.b.H., 5630 Wülfrath/Rhld.
- Franz**, Gotthard, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Hansjakobstr. 4, 7500 Karlsruhe
- Geitmann**, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Präsident der Deutschen Bundesbahn a. D., Hauffstraße 8, 8500 Nürnberg
- Glemser**, Oskar, Dr.-Ing., Dres. h. c., Prof. em., Richard-Zsigmondy-Weg 10, 3400 Göttingen
- Goubeaud**, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Oberingenieur, Burgweg 6, 6330 Wetzlar
- Hart**, Franz, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Professor, Am Anger 4, 8121 Fischen am Angersee
- Helberg**, Walter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor a. D., Präsident a. D. der Bundesbahndirektion Hamburg, Am Hagen 6, 2070 Ahrensburg
- Hoffmann**, Karl R., Dr. rer. nat. h. c., Geologe, Emanuel-Geibel-Straße 5, 7410 Reutlingen 11
- Honegger**, Peter, Dr. iur., Dr. phil. h. c., Uraniastraße 11, CH 8001 Zürich
- Imhof**, Alfred, Dr.-Ing. E. h., Prof. em., Winzerstraße 113, CH-8049 Zürich
- Kreuzer**, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Phys., Hamsunstraße 19, 3000 Hannover 51
- Leonhardt**, Fritz, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Schottstraße 11b, 7000 Stuttgart N
- Mennen**, Josef, Dr.-Ing. E. h., Am Eichenkreuz 10, 4005 Meerbusch 1
- Ohmann**, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Direktor des Zentrallaboratoriums für Kommunikationstechnik der Siemens AG München, Hoffmannstraße 51, 8000 München
- Pause**, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor, Peddenkamp 56, 4030 Ratingen 6 – Hösel
- Pearson**, Sir Denning, J. P., Dr.-Ing. E. h., B. Sc. (Eng), Wh. Sc., Green Acros, Hobrook, Derby (England).
- Plettner**, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorstandsvorsitzender der Siemens AG, Puchtastraße 20, 8520 Erlangen

brose

**Als
Fahrzeugteilehersteller
steuern wir einen
erfolgreichen Kurs.**

**Steigen Sie doch
bei uns ein.**

Ein Unternehmen, das Teile für die Autokarosserie herstellt, wünscht sich natürlich Mitarbeiter, die sich für das Auto interessieren. Dann so vielfältig und unterschiedlich die Aufgaben in unseren Unternehmensbereichen sind, letztlich führt am Auto bei uns kein Weg vorbei. Und faszinieren wird uns dieses dynamische Verkehrsmittel auch in Zukunft.

Sicherlich haben der Techniker, der Kaufmann, der EDV-Mann und die Sekretärin unterschiedliche Interessen. Aber eines ist ihnen gemeinsam: der Spaß am Automobil.

Der Erfolg unserer Produkte schafft interessante und zukunftsorientierte Arbeitsplätze. Mehr darüber und über unseren Standort erfahren Sie von unserer Personalentwicklung.

**Brose Fahrzeugteile
GmbH & Co. Kommanditgesellschaft**
Personalentwicklung
Ketschendorfer Straße 38 - 48
8630 Coburg
Telefon (0 95 61) 21-231



Brose Fahrzeugteile ist der führende Erstausrüster der europäischen Automobilindustrie auf den Gebieten Fensterheber, Sitzverstellungen und Anlagensysteme für Sicherheitsgurte. Mit hohen Forschungs- und Entwicklungsaufwendungen, modernen Fabriken und rund 1800 Mitarbeitern erreichen wir überdurchschnittliche Zuwachsraten.

- Pohl, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorstandsmitglied der Zahnradfabrik Friedrichshafen AG, Am Egg 9, 7993 Kressbronn
- Raudkivi, Arved Jaan, Prof. Dr.-Ing. E. h., Ph. D., Prof. Universität von Auckland, 7 Coates Road, Howick/Neuseeland
- Rehm, Gallus, Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Karl-Mahngold-Straße 3, 8000 München
- Rochow, Eugene G., Dr. rer. nat. h. c., Prof. Harvard University, 12. Oxford Street, Cambridge/Mass. 02138 USA
- Rückel, Rolf, Dr.-Ing. E. h., Ministerialdirektor, Adolf-Ey-Straße 1, 3000 Hannover
- Rütschi, Karl, Dr.-Ing. E. h., Ingenieur, CH-5200 Brugg/Schweiz
- Ruschig, Heinrich, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof., Leiter der Pharmaforschung Chemie der Farbwerke Hoechst AG, Oranienstr. 50, 6232 Bad Soden (Ts.)
- Schmidt, Joachim, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Kastanienallee 29, 3150 Peine
- Schrader, Gerhard, Dr.-Ing., Dres. h. c., Kohlfurther Straße 75, 5600 Wuppertal-Cronenberg
- Siebbe, Hans, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Prof., Ministerialrat, Seedammweg 46, 6380 Bad Homburg v. d. H., F (06172) 16372
- Tronnier, Albrecht-Wilhelm, Dr. rer. nat. h. c., Kreuzburgerstraße 13, 3400 Göttingen
- Vogelsang, Hans Günter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing. Prof., Mitglied des Vorstandes der Siemens AG, Werner-von-Siemens-Straße 50, 8520 Erlangen
- Voigt, Fritz, Dr. jur., Dr. rer. pol. habil., Dr. rer. nat. h. c., o. Prof. für Wirtschaftliche Staatswissenschaften an der Universität Bonn, Ölbergstraße 45, 5331 Thomasberg
- Wiemann, Hans-Joachim, Dr.-Ing. E. h., Ing. (grad.), Direktor der Firma Ernst Winter und Sohn, Hamburg, Josthöhe 57, 2000 Hamburg 63
- Winnacker, Karl, Dr.-Ing., Dres. rer. nat. h. c., Dr. phil. h. c., Professor, Vorsitzender des Vorstandes der Farbwerke Hoechst AG., 6000 Frankfurt/Main-Hoechst
- Wüsteney, Herbert, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor a. D., Am Oberholz 3, 8130 Starnberg



Das Tor des Monats oder die elektronische Datenverarbeitung haben viel mit der Magnetaufzeichnung zu tun. Und viel mit der BASF. Es waren unsere Chemiker und Ingenieure, die vor 50 Jahren das erste Magnetband entwickelt haben. Wie kaum eine andere Erfindung wurde diese als Tonband, als Audiokassette, als Datenträger und als Videokassette zum Allgemeingut.

Das Magnetband ist aber nur ein Beispiel für die Ideen unserer Erfinder. **Ideen, die dem Menschen nützen und die das Leben abwechslungsreicher machen.**

An ihrer Umsetzung arbeiten bei uns Naturwissenschaftler, Ingenieure und Wirtschaftswissenschaftler Hand in Hand.

Wenn Sie als Diplom-Ingenieur mehr über Ihre beruflichen Möglichkeiten in der BASF wissen möchten, rufen Sie unter (06 21) 60-55333 an. Oder schreiben Sie an:

BASF Aktiengesellschaft
Personalwesen
6700 Ludwigshafen

BASF

Ehrensenatoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h. Dipl.-Ing., Mauserstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach

Bennemann, Otto, Niedersächsischer Minister des Innern a. D., Isoldestraße 36, 3300 Braunschweig

Höhl, Hans Leopold, Österreichischer Konsul in Lübeck, Elsässer Str. 4, 2400 Lübeck

Kaether, Willy, Direktor, Mitinhaber der Fa. Kaether u. Co., Mitglied des Beirates der Deutschen Bank AG, Mitglied des Landeskuratoriums Niedersachsen im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft, Leipziger Straße 94, 3300 Braunschweig

Konstanzer, Josef, Dr.-Ing., Ltd. Ministerialrat a. D., Einbach 1, 8170 Bad Tölz/Oberfischbach

Lemcke, Paul Dr. jur., Plathnerstraße 18, 3000 Hannover

Löbbecke, Carl-Friedrich, Haarstraße 2, 3000 Hannover

Messer, Hans, Dr. rer. pol., Vorsitzender der Geschäftsführung der Griesheim Messer GmbH., Hanauer Landstraße 330, 6000 Frankfurt/Main

Necker, Tyll, Dipl.-Volkswirt, Direktor der Firma HAKO, Bad Oldesloe, Hamburger Straße 213, 2060 Bad Oldesloe, F (04531) 806205

Rudorf, Fritz, Direktor, Breite Straße 10/16, 4000 Düsseldorf

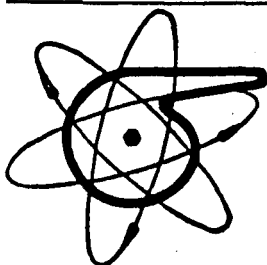
Schneider, Frau Jos. A., Optische Werke, Friedrichstraße 4, 6650 Bad Kreuznach

Wocke, Hans, Dipl.-Ing., Maschweg 45, 2000 Hamburg 56.

Ehrenbürger

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Oberheide, Karl, Vorstandsmitglied der Süddeutschen Zucker-AG, Mannheim, Vorsitzender des Vereins der Zuckerindustrie, Bonn, Muldweg 10, 6945 Hirschberg-Großsachsen, F (06201) 51229



Chemie- und Pharmazieschule Dr. Heinemann

staatl. anerkannt

Gemeinnützige Schulgesellschaft mbH

Altewiekring 24-25 3300 Braunschweig

Telefon (0531) 322211

Ausbildung von:

CHEM.-TECHN. ASSISTENTEN

PHARMAZ.-TECHN. ASSISTENTEN

BIOLOG.-TECHN. ASSISTENTEN

Bitte Prospekt anfordern!

Semesterbeginn: September '86

Vorläuffige Nachricht

von dem

COLLEGIO CAROLINO

zu Braunschweig

Diejenigen, welche in den grösssten Welt-Händeln der Welt nutzen, die mit Einrichtung gemeinnütziger Anstalten, der Handlung, der Verbesserung der Naturalien, Vermehrung des Gewerbes, und der Landbahaushaltung umgehen; die sich auf mechanische Künste legen; die zu Wasser und zu Lande, über und unter der Erden, das gemeine Beste suchen, machen eben einen so wichtigen Theil des gemeinen Wesens, als die Gelehrten, aus. Und dennoch hat man bey allen Unkosten, die man auf die Errichtung der Schulen und Academien verwandt hat, für diese bisher so wenig, und oft gar nicht gesorget.

Wie viel Ursache haben wir deswegen nicht, uns glücklich zu schätzen, daß unsers Gnädigsten Herzogs Durchl. nachhero unermüdeten Landes-Väterlichen Vorsorge und weisesten Einsicht, auch in diesem wichtigen Stücke auf eine Verbesserung gedenken, und aus eigener höchster Bewegniß dazu den Grund haben legen wollen, von dessen Entwurf wir in diesen Blättern mit Vergnügen Nachricht geben.

Höchstgedachte Se. Durchl. haben nemlich in Braunschweig ein neues Collegium gestiftet, worin nicht allein diejenigen, die mit ihrer Gelehrsamkeit demnächst dem Vaterlande dienen wollen, alle mögliche Anleitung finden werden; sondern wo auch die, so den Namen der Gelehrten nicht führen wollen, die beste Gelegenheit haben, ihre Vernunft und Sitten zu bessern, und zu denen besonderen Ständen, welchen sie sich gewidmet haben, sich vorzubereiten.

Dem Professori der Mathematischen Wissenschaften wird es an keinem auch der kostbarsten Instrumente fehlen, die nöthigen Versuche in allen Theilen, die er zu lesen hat, anzustellen. Hier wird wiederum die Mechanic einer der wichtigsten Vorwürffe seyn; daneben werden aber auch diejenigen, die sich in der höhern Rechen-Kunst und den übrigen practischen Theilen der Matheseos, im Feld-messen, und in den beiden Arten der Bau-Kunst fürnemlich üben wollen, alle Gelegenheit dazu finden. Wogegen die wiederum, die keine Gelegenheit bisher gehabt haben, sich eine gründliche Theorie darin zu erwerben, ihren Endzweck hier auch erreichen, und ihre Erkänntniß, die sie durch die Erfahrung gelernt, durch die allgemeinen Regeln so viel gewisser und vollkommener machen können.

Uebrigens darf man dieses noch zuverlässig versichern, daß, wie des Herzogs Durchl. die erste Einrichtung dieses Collegiihero Huldreichsten ganz besondern Attention gewürdigt; Höchstgedachte Se. Durchl. mit eben so vieler Gnade auch unmittelbar für die Erhaltung und fernere Verbesserung und Vergrößerung desselben sorgen werden.

Braunschweig den 17. April 1745

Auszug aus einer von Abt Johann Friedrich Wilhelm Jerusalem verfaßten, vom 17. April 1745 datirten Schrift über Zweck und Ziele des neugegründeten Collegium Carolinum zu Braunschweig, aus welchem sich die heutige Technische Universität entwickelt hat.

Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität

Die Technische Universität Carolo Wilhelmina entstand aus dem Collegium Carolinum, das auf Rat des Abtes J. F. W. Jerusalem, eines liberalen Theologen der Aufklärungszeit, durch Herzog Carl I. im Jahre 1745 gegründet wurde. Das Bildungsangebot erstreckte sich von Vorlesungen über technische, naturwissenschaftliche und merkantile Fachgebiete, über Sprach- und Geisteswissenschaften bis zur Theologie und Chirurgie. Die Aufgabe des Collegiums, neben einer guten Allgemeinbildung die Erkenntnisse der Technik und Naturwissenschaft, auf eine streng wissenschaftliche Grundlage gestellt, den Studierenden zu vermitteln, war eine Konzeption wie sie der der heutigen Technischen Universitäten entspricht und war richtungsweisend für ähnliche Bestrebungen in Deutschland.

Die Weiterentwicklung des Collegiums bis zum Jahre 1862 war durch den teilweise stürmischen Aufschwung der Technik, Natur- und Geisteswissenschaften des 18. und 19. Jahrhunderts gekennzeichnet, dem es sich ständig anpassen mußte. Während der napoleonischen Besetzung konnte es seinen Fortbestand dank seiner Bedeutung auf technisch-wissenschaftlichem Gebiet als Militärakademie erhalten.

Von 1862 bis 1877 wurde das Collegium als herzogliche polytechnische Schule weitergeführt. Diese Beschränkung auf die rein technischen Abteilungen, geprägt von den kleinstaatlichen Interessen des damaligen Herzogtums Braunschweig, konnte für die Dauer jedoch keinen Bestand haben.

Im Jahre 1877 erfolgte daher zugleich mit dem Einzug in das neuerrichtete Gebäude in der Pockelsstraße die Umwandlung in die Technische Hochschule Carolo-Wilhelmina; Carolo zur Erinnerung an das Collogium und seinen Stifter, Wilhelmina zur Erinnerung an Herzog Wilhelm, in dessen Regierungszeit die Entwicklung zur Technischen Universität vollzogen wurde. Die Anerkennung der hier abgelegten Prüfungen wurde durch Verträge mit den anderen Bundesstaaten gesichert. Durch Einführung der Rektoratsverfassung und Verleihung des Promotionsrechts wurde das Ansehen der Hochschule weiter gestärkt. In den folgenden Jahrzehnten wurde durch Neuerrichtung von Lehrstühlen und Instituten, Erweiterungs- und Neubauten, Vergrößerung des Lehrkörpers der Weiterentwicklung der Wissenschaften Rechnung getragen. Zugleich nahm die wissenschaftliche Forschung in Verbindung mit der Lehre in steigendem Maße an Bedeutung zu.

Der zweite Weltkrieg bereitete dieser Entwicklung ein jähes Ende. Nach nahezu 70 % Zerstörung kam der Lehrbetrieb im Sommersemester 1945 zum Erliegen. Durch den selbstlosen Einsatz der Dozenten- und Studentenschaft und des Hochschulpersonals konnte aber bereits im Wintersemester 1945/46 der Betrieb notdürftig wieder aufgenommen werden. Dank der Unterstützung der Niedersächsischen Landesregierung, insbesondere des Kultusministeriums, der örtlichen Behörden und vieler großzügiger Spender aus Industrie und Wirtschaft begann der Wiederaufbau des Altbereichs und gleichzeitig die Erschließung eines Neubaugebietes.

Durch Beschluß der Landesregierung erfolgte mit dem Erlaß einer Vorläufigen Verfassung am 1. 4.1968 die Umbenennung in Technische Universität.

Am 1. 10. 1978 wurde durch das Inkrafttreten des Niedersächsischen Hochschulgesetzes die Pädagogische Hochschule Niedersachsen aufgelöst und die bisherige Abteilung Braunschweig der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen und die Technische Universität Braunschweig zur Technischen Universität Braunschweig zusammengeschlossen.

In ihren Wissenschaftsgebieten gliedert sich die Universität in:

Naturwissenschaftliche Fakultät,

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)

Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3)

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)

Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)

Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)

Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)


Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)


An 113 Instituten und Seminaren werden Lehre und Forschung der jeweiligen Fachrichtungen betrieben.



Von Anfang an dabei: ein Girokonto bei der Sparkasse.

Wer studiert, braucht Geld – klarer Fall. Und daß man fürs Geld ein Girokonto braucht, ist auch klar. Denn BAföG bekommt man grundsätzlich nur bargeldlos – genauso wie man erwartet, daß Miete, Strom und andere Rechnungen bargeldlos bezahlt werden. Mit einem Girokonto bei der Sparkasse hat man das alles schnell im Griff. Eurocheque

und eurocheque-Karte ermöglichen den bargeldlosen Einkauf und die Selbstbedienung am Geldautomaten. Auch bei einem Wechsel des Studienortes ist eine Sparkasse mit Geldautomat immer in der Nähe. Ums kurz zu machen: Das -Girokonto ist ein idealer Wegbegleiter durch das Studium. Und auch für die Jahre danach.

Sprechen Sie mit unserem Geldberater über die vielen Vorteile des -Girokontos.

Wenn's um Geld geht – Sparkasse



NOTIZEN

Buchhandlung am Rathaus Friedrich Wagner

Bohlweg 29 Telefon 0531/46443



Technik
Naturwissenschaften
Geisteswissenschaften
Alle bibliographischen Auskünfte

KEHR
PHARMA-GROSSHANDLUNG

Chemikalien, Tinkturen, Pharmaz. Spezialitäten
Lieferant sämtlicher Apotheken, Laboratorien und
wissenschaftlicher Institute
Schnellste Bedienung · Gewissenhafte Ausführung
der Aufträge
3300 Braunschweig · Sudetenstraße 8 · Ruf 5902-0



Gliesmaroder Str. 11, Tel. 33 30 63

Pianos - Flügel

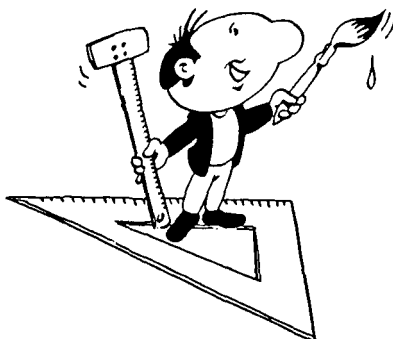
vom preiswerten jap. Kleinklavier bis zur
internationalen Spitzenklasse

Heimorgeln

führender Fabrikate, auch pfeifenlose
Kirchenorgeln

Schule für elektronische Heimorgeln

für jung und alt durch erfahrene Pädagogen



malen
+
zeichnen

Im neuen
Fachgeschäft am

WAISENHAUSDAMM 12

kümmern sich Fachkräfte um Ihre Wünsche:

Holen Sie sich Ihren
Probierblock A 4
kostenlos,
so lange der Vorrat reicht!

Transparent-Blocks und Bogen,
Rollentransparent, auch Meterware,
Zeichenkartons,
über 200 Papiersorten zum
Malen und Zeichnen.

Marken-Zeichengeräte,
bigraph, die Marke für Preisbewußte.

Künstlerfarben, Pinsel,
Keilrahmen, Staffeleien, Kreiden,
Filz- und Faserschreiber,
Abreibefolien . . .

Alles, was Sie zum Studium benötigen,
in studiengerechten Mengen,
zu Studentenpreisen.

Frau Auras und alle übrigen Mitarbeiter
freuen sich auf Ihren Besuch.

Reese

Das Fachgeschäft für alle, die malen und zeichnen
Braunschweig - Waisenhausdamm 12 - Telefon (0531) 18668

Einteilung der Semester

Sommersemester 1986

Beginn der Lehrveranstaltungen	Montag, 14. April 1986
Exkursions- und Übungswoche	
Letzter Tag der LVA	Sonnabend, 17. Mai 1986
Wiederbeginn der LVA	Montag, 26. Mai 1986
Rückmeldeverfahren für das WS 1986/87	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen	Sonnabend, 12. Juli 1986
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen	Dienstag, 1. April bis Sonnabend, 12. April 1986

Wintersemester 1986/87

Beginn der Lehrveranstaltungen	Montag, 13. Oktober 1986
Weihnachtsferien	
Letzter Tag der LVA	Freitag, 19. Dezember 1986
Wiederbeginn der LVA	Montag, 5. Januar 1987
Rückmeldeverfahren für das SS 1987 ..	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen	Sonnabend, 14. Februar 1987
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen	Montag, 29. September bis Sonnabend, 13. Oktober 1986

Die neue Bahn

HOLEN SIE SICH DEN JUGENDPREIS DER BAHN.

Wir vergeben ihn jährlich an Jugendliche von 12 bis 22 Jahren und an Schüler und Studenten unter 27: den Junior-Paß. Für 110 Mark. Eine persönliche Auszeichnung für gute Rechner, die beim Fahren sparen wollen. Mit dem Junior-Paß erhalten Sie 50 % Ermäßigung auf den normalen Fahrpreis. Ein ganzes Jahr lang. Da kann man doch wirklich vom Jugendpreis sprechen. Welche weiteren Reisemöglichkeiten Ihnen die Bahn gewährt, erfahren sie im Junior-Paß-Prospekt, bei allen Fahrkartenausgaben, den DER-Reisebüros und den anderen Verkaufsagenturen der Bahn.



Weitere Informationen überall, wo es Fahrkarten gibt.

DB Die Bahn

Die Anleitung zu Examens- und selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten sowie deren Durchführung ist nicht auf die Semester beschränkt, sondern erfolgt ganzjährig.

Übersicht über die Zahl der Studierenden

Stand 06. 12. 1985

Fachrichtung	Fachbe- reiche	Gesamt- zahl	Höheres Lehramt*	Realschul- lehramt*
Mathematik	1	331	94	46
Informatik	1	949	—	—
Wirtschaftswissenschaft Grundstudium	1	508	—	—
Wirtschaftswissenschaft Aufbaustudium	1	357	—	—
Physik	2	474	44	8
Geologie	2	161	—	—
Mineralogie	2	30	—	—
Geographie	2	237	74	25
Chemie	3	548	51	18
Lebensmittelchemie	3	91	—	—
Pharmazie	3	806	—	—
Biologie	3	586	93	26
Psychologie	3	345	—	—
Sport	3	—	138	42
Architektur	4	1102	—	—
Kunstgeschichte	8	80	—	—
Bauingenieurwesen	5	941	—	—
Vermessungswesen	5	23	—	—
Maschinenbau	6	2529	—	—
Elektrotechnik	7	1881	—	—
Philosophie	8	118	37	—
Pädagogik	8	3	—	—
Germanistik	8	228	353	49
Anglistik	8	116	214	48
Romanistik	8	58	68	14
Geschichte	8	151	221	14
Politikwissenschaft	8	182	93	21
Pädagogik	9	356	—	—
Höheres Lehramt	1/8	869	—	—
Realschullehramt	1—9	177	—	—
Lehramt Grund-/Hauptschulen	9	485	—	—
Deutsch für Ausländer	8	48	—	—

Summe:

14769

— 46**

14723

Anmerkung:

*) Diese Spalten enthalten die Zahlen der Belegungen der für das Lehramt an Höheren Schulen und Realschulen zugelassenen Fachrichtungen; sie sind nicht in den Zahlen der einzelnen Fachrichtungen enthalten.

**) Studenten, die in 2 Studiengängen ein Studium aufgenommen haben.

LBS

Bausparkasse der Sparkassen und der NORD/LB

**Das LBS-Maßprogramm:
Ideal für die
eigenen vier**



Wände,



**einträglich für
junge Sparer
und genau**

**richtig für tatkräftige
Modernisierer.**



Informieren Sie sich in jeder Sparkasse, der NORD/LB oder LBS-Beratungsstelle.

Information u. Beratung an der Technischen Universität Braunschweig

1. Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. OG

Tel.: 391-4341-4345

Sprechz.: Mo, Di 9–12 Uhr

Do, Fr 9–12 Uhr

Di 15–18 Uhr

Die Zentrale Studien- und Studentenberatungsstelle informiert über

Studienmöglichkeiten, -inhalte, -anforderungen, Zugangsvoraussetzungen, Bewerbung usw.

Sie berät in Fragen der

Studienwahl und Studiengestaltung sowie bei Schwierigkeiten im Studienverlauf.

Dieses Angebot richtet sich an Abiturienten, bereits immatrikulierte Studenten, Studienfachwechsler und Studienabbrecher.

Die Beratung erfolgt vertraulich, ggf. in Zusammenarbeit mit anderen Beratungsstellen.

2. Studienfachberatung

Die ZSB hält für jeden Studiengang eine Kurzinformation bereit.

Darüber hinausgehende detaillierte Angaben zu den einzelnen Studiengängen erteilen die Fachbereiche für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (FB 1), für Physik und Geowissenschaften (FB 2), für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (FB 3), für Architektur (FB 4) und für Bauingenieur- und Vermessungswesen (FB 5), für Maschinenbau (FB 6), für Elektrotechnik (FB 7), für Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8), für Erziehungswissenschaften (FB 9) und die zuständigen Institute. Die Studienfachberater stehen zur Verfügung bei Fragen zu Aufbau und Struktur des jeweiligen Studienganges, Problemen der individuellen Studienplanung und -gestaltung, Fragen bezüglich der Leistungsanforderungen und -nachweise, der Anrechnung von Studienleistungen und bei weiteren fachlichen Fragestellungen.

Ein **Verzeichnis der Studienfachberatung** ist als Anlage zu finden auf den Seiten 39–47.

Angaben zur Durchführung der Lehramtsstudiengänge erteilt das Wissenschaftliche Prüfungsamt (Außenstelle Braunschweig).

Fachber. 1:

Pockelsstraße 14

Zi. 405, Tel.: 391-5102

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachber. 3:

Pockelsstraße 14

Zi. 403, Tel.: 391-5300

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachbr. 5:

Pockelsstraße 4

Tel.: 391-5566

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachbr. 7:

Hans-Sommer-Straße 66

Tel.: 391-5572

Sprechz.: Mo, Di, Do u.

Fr 10.45–12.15 Uhr

Fachbr. 8:

Wendenring 1,

Tel.: 391-5573

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Praktikantenämter:

für Architektur

Pockelsstraße 4

Tel.: 391-2520

Sprechz.: Mo u. Do

9–13 Uhr

für Maschinenbau und Elektrotechnik

Büthenweg 89, Grottrian-Steinweg-Gebäude

Tel.: 391-2404

Sprechz.: Di u. Do 9.30–12.30 Uhr

während d. Sem.

Do 9.30–12.30 Uhr

während der vorlesungsfreien Zeit

Außenstelle des Wiss. Prüfungsamt für die

Lehrämter

Auguststraße 12–13, Tel.: 391-4591

Sprechz.: Mo u. Di 9–11.30 Uhr

Do u. Fr 9–11.30 Uhr

Fachber. 2:

Pockelsstraße 14

Zi. 407, Tel.: 391-5250

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachber. 4:

Mühlenpfordtstraße

Zi. 502/3, Tel.: 391-3565

Sprechz.: 9–16 Uhr

Fachber. 6:

Pockelsstraße 4, 1. Stock

Tel.: 391-5569/5570

Sprechz.: Di u. Do

10.15–12.15 Uhr

Fachber. 9:

Konst.-Uhde-Straße 16

Zi. 102a, Tel.: 391-3410

Sprechz.: Mo–Fr

9–12 Uhr

für Bauingenieurwesen

Pockelsstraße 4

Tel.: 391-3565

Sprechz.: Do 9–12 Uhr

Die Praktikantenämter sind zuständig für die Anerkennung der geforderten Praktikumsstätigkeit, außerdem geben sie Informationsmaterial über Praktika heraus, die für die entsprechende Studienrichtung erforderlich sind.

3. Förderungsberatung BAföG

Studentenwerk
Braunschweig
Förderungsabt.
Fallersleber-
Tor-Wall 10
Tel.: 34 08 44
Di 10.00–13.00 Uhr
Do 9.30–12.30 Uhr
u. 14.00–16.00 Uhr

Die Mitarbeiter beraten in allen Angelegenheiten der Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG). Erstanträge sollten möglichst frühzeitig dort abgeholt werden. Sie liegen ab Mitte März im Foyer des Amtes aus. Sie sollten darauf achten, daß Sie die für Sie notwendigen Formblätter **vollständig** mitnehmen, um sich unnötige Wege zu sparen und eine Verzögerung des Förderungsbeginns zu vermeiden. Tragen Sie unbedingt Ihren **Studienort** und die genaue **Fachrichtung**, die Sie studieren werden, ein. Andernfalls können die Anträge nicht bearbeitet werden.

Sollten Sie Fragen haben, so können Sie den für Ihren Fachbereich zuständigen BAföG Sachbearbeiter den Hinweistafeln im Foyer des Amtes entnehmen.

Die Anträge müssen persönlich, **spätestens bis zum Semesteranfang**, bei dem für Sie zuständigen Sachbearbeiter eingereicht werden.

4. Ausländerberatung

Immatrikulations-
amt (I-Amt)
Konst.-Uhde-Str. 16
Tel.: 391-4321
Sprechz.: 9–12 Uhr

Ausländer können auf besonderen Antrag – zuständig ist das Immatrikulationsamt der TU – zum Studium unter bestimmten Zulassungsvoraussetzungen zugelassen werden. Über die Zulassungsvoraussetzungen und das Verfahren zur Antragstellung und Durchführung des Zulassungsverfahrens erteilt das Immatrikulationsamt Auskunft. Die Bewerbung für ein Studium an der TU ist in jedem Falle an das Immatrikulationsamt zu richten.

Akademisches
Auslandsamt (AKA)
Konst.-Uhde-Str. 16
Tel.: 391-4330/
4331/4332
Sprechz.: 9–12 Uhr

Das Akademische Auslandsamt übernimmt eine allgemeine Studienberatung von Ausländern und führt die Betreuung vor, bei Beginn und während des Studiums durch.

Die Bewerbungsfristen für ausländische Studienbewerber enden für ein WS am 15. 7. und für ein SS am 15. 1. des Jahres.

5. Berufsberatung

Arbeitsamt Braunschweig
Berufsberatung für
Abiturienten und
Hochschüler
Frankfurter Straße 226
Tel.: (0531) 807-431

Im Arbeitsamt Braunschweig befindet sich die Berufsberatung für Abiturienten und Hochschüler, die Studieninteressenten und Studierenden in Einzelgesprächen, aber auch durch schriftliches Informationsmaterial in berufsrelevanten Fragen ihre Unterstützung anbietet. Sie beachtet die individuellen Wünsche und persönlichen Verhältnisse des Ratsuchenden und berücksichtigt Lage und Entwicklung auf dem Arbeitsmarkt sowie in den einzelnen Berufen. Mit den Einrichtungen der Wirtschaft arbeitet die Berufsberatung eng zusammen. Die Beratung ist kostenlos. Es ist jedoch unbedingt erforderlich, sich zur Beratung anzumelden. Dem Ratsuchenden wird dann schriftlich mitgeteilt, wann, wo und von wem er beraten wird.

Sprechstunde i. d. TU
Fallersleber-Tor-
Wall 10 (Beratungszim-
mer im Untergeschoß)
Di u. Do 9–12 Uhr
Tel.: (0531) 15508

Gebäudereinigung Holl GmbH & Co
Kuhstraße 10 D-3300 Braunschweig
Telefon (0531) 45559

Holl
reinigt
täglich und
rund um die Uhr
Industrie- und Ver-
waltungsgebäude, Büros,
Verkaufsräume und Veranstal-
tungssäle, sorgt überall für die
blitzsaubere Glasreinigung, übernimmt
schlüsselartige Reinigung von Neu-
bauten entstaubt Fabrikhallen, Werk-
stätten, Theater und Kirchen. Holl ist an-
erkannter Spezialist für die Reinigung
von Fassaden aus allen konventionellen
und modernen Baustoffen und ist er-
fahren in der Denkmalpflege. Holl leistet
Top-Cleaning-Service für alle Sanitär-
anlagen und Schwimmbäder, reinigt und
pflegt Metall, bringt Neon- und andere
Leuchtwerbeanlagen wieder zum Strah-
len, säubert Markisen und Sonnenschutz-
einrichtungen aller Art, beseitigt Brand-
und Glöschaden, reinigt Gärten und Frei-
flächen und übernimmt Winterdienste.

Holl reinigt vieles



	Studien- richtung	Mindest- studienzeit (ohne Prüfungs- zeit*)	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studien- beginn	Studienabschluß	Bemerkungen (* Prüfungszeit im Regelfalle 1-1½ Jahre)
Naturwissen- schaftliche Fakultät	MATHE- MATIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS	Diplom 1. Staatsexamen für HL 1. Staatsexamen für RL	Zwischenprüfung für HL.
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschafts- wissenschaften (FB 1)	INFORMATIK	8 S	Nein	WS	Diplom	--
	WIRTSCH.- WISSENSCH. GRUND- STUDIUM (OKONOMIE)	4 S		WS oder SS	Zwischenprüfung	Kann nur bis zur Zwischenprüfung studiert werden
	RECHTS- WISSENSCH					nur Begleitvorlesung für alle Studienrichtungen
	WIRTSCH. WISSENSCH. AUFBAUST.	4 S	Nein	WS oder SS	Diplom	--
Naturwissen- schaftliche Fakultät	PHYSIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS SS: nur Dipl. möglich	Diplom 1. Staatsexamen für HL Wissenschaftl. Prüfung für RL	Zwischenprüfung für HL.
Fachbereich für Physik und Geowissen- schaften (FB 2)	GEOGRAPHIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	Diplom	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
	GEOLOGIE u. PALÄON- TOLOGIE	8 S	Nein	WS	Diplom	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
	MINERALO- GIE	8 S	--	WS oder SS	Diplom	Während des Studiums zum Diplom 2 Monate Praktikum

Übersicht über die Studiengänge

Naturwissenschaftliche
Fakultät

Fachbereich
für
Chemie,
Pharmazie und
Biowissenschaften
(FB 3)

CHEMIE	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	Diplom 1. Staatsexamen für HL Wissenschaftl. Prüfung für RL	Diplom: Vertiefungs- (bzw. Spezial-) Gebiete — Anorganische, Organische, Physikalische Chemie, Chemische Technologie, Landwirtschaftliche Technologie, Biochemie u. Biotechnologie u. Theoretische Chemie
PHARMAZIE	7 S	Nein	WS oder SS	Approbation	* 7 S + 1 Jahr prakt. Ausbildung gem. § 3 Appr. O. Die prakt. Ausbildung gehört nicht zum Studium
LEBENS- MITTEL- CHEMIE	8 S*	Nein	WS oder SS	Staatsexamen	Staatsexamen Teil A: Nach 8 S Teil B: Nach Praktikum * 4 S Studium Chemie + 4 S Lebensmittelchemie + 12 Monate Praktikum
BIOLOGIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	Diplom	Dipl., in Botanik, Zoologie, Mikrobiologie, Biochemie, * Anthropologie sowie Genetik, Humangenetik u. Cytogenetik
PSYCHO- LOGIE	8 S	Nein	WS oder SS	Diplom	---
ARCHITEKTUR	8 S	Nein	WS	Diplom	Vertiefungsgebiete nach d. Vordipl.: Entwurf von Hochbauten, Städtebau/13 Wochen Praktikumstätigk. m. Maurer-, Tischler- oder Betonierarbeiten b. zum 2. Teil d. Diplom-Vorprüfung (Schriftl. Nachweis)
BAUINGENIEUR- WESEN	8 S	Nein	WS	Diplom	Nach dem 6. Fachsemester sind 3 Vertiefungsfächer aus dem nachstehenden Katalog zu wählen: Statik/Stahlbeton- u. Massivbau/Stahlbau/Industrialisierter Hochbau/Grundbau u. Bodenmechanik/Wasserbau/Hydrologie u. Wasserwirtschaft/Landwirtschaftlicher Wasserbau u. Bodenkunde/Hydromechanik u. Küstenwasserbau/Straßenwesen u. Erdbau/Transporttechnik/Spurgeführter Verkehr/Stadt- u. Regionalplanung/Städtischer Verkehr/Siedlungswasserwirtschaft/Bauwirtschaft u. Baubetrieb/Ingenieurgeodäsie/Höhere Mechanik Mathematik-Vorkurs s. Fußnote

	Studienrichtung	Mindeststudienzeit	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studienbeginn	Studienabschluß	Bemerkungen
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (FB 5)	VERMESSUNGSWESEN	4 S*	i. d. Regel 3 Mon. Praktik.	WS	Vordiplom	* Vollstudium z. Z. nicht möglich. Fortsetzung des Studiums nach Vordiplom an: TU Berlin, Uni. Bonn, TH Darmstadt, Uni. Hannover, Uni. Karlsruhe, TU München, Uni. Stuttgart Vor Studienaufnahme: 12 Wo Praktikum Mathematik-Vorkurs s. Fußnote
Fakultät für Maschinenbau u. Elektrotechnik Fachbereich für Maschinenbau (FB 6)	MASCHINENBAU	9 S	8 Wochen des Grundpraktikums Nachweis bis V.-Prfg.: 11 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	Diplom	Fachstudium nach dem Vordiplom (4. Sem.): Fahrzeugtechnik, Feinwerk-, Meß- u. Regelungstechnik, Luft- u. Raumfahrttechnik, Fördertechnik, Konstruktionstechnik, Mechanik, Schlepper-, Erdbau- u. Landmaschinen, Strömungsmaschinen u. Verbrennungskraftmaschinen, Energie u. Verfahrenstechnik, Reaktortechnik, Werkstoffe u. Fertigung 26 Wochen Praktikumstätigkeit Fachgebiet Maschinenbau (prakt. u. schriftl. Nachweis) Mathematik-Vorkurs s. Fußnote
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik Fachbereich für Elektrotechnik (FB 7)	ELEKTROTECHNIK	8 S	8 Wochen des Grundpraktikums Nachweis bis V.-Prfg.: 8 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	Diplom	Fachstudium nach dem Vordiplom: Elektronik, Elektrophysik/Meß- u. Regelungstechnik/Elekt. Energietechn./ Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik/Datentechnik 26 Wochen Praktikumstätigkeit Fachgebiet Elektrotechnik (prakt. u. schriftl. Nachweis) Mathematik-Vorkurs s. Fußnote
Fachbereich Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8)	PHILOSOPHIE	Mag.: 8 S HL.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister 1. Staatsexamen f. HL.	In den Lehramtsstudiengängen für Gymnasien und Realschulen sind für die Fächer Deutsch, Englisch und Geschichte 2 Fremdsprachen erforderlich. Lateinkenntnisse sind gem. Magister-Prüfungsordnung erforderlich. Die Prüfungsordnung kann im FB 8 eingesehen werden. Das Studium der KUNSTERZIEHUNG wird an der Hochschule für Bildende Künste, Braunschweig, Broitzemer Straße 230, durchgeführt.
	DEUTSCH	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	Magister 1. Staatsexamen f. HL. Wiss. Prfg. f. RL.	
	ENGLISCH	"	Nein	WS/SS	"	
	FRANZÖS.	Mag.: 8 S	Nein	WS SS	Magister	
	GESCHICHTE	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	Magister 1. Staatsexamen f. HL. Wiss. Prfg. f. RL.	
	KUNSTGESCHICHTE	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Promotion Magister	

Fachbereich
Philosophie
und
Sozialwissen-
schaften
(FB 8)

SOZIOLOGIE	Mag.: 8 Sem	Nein	WS oder SS	Magister
POLITISCHE WISSENSCH.	Mag.: 8 Sem	Nein	WS oder SS	Magister
PÄDAGOGIK	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister

Erziehungswissen-
schaftlicher
Fachbereich
(FB 9)

LEHRAMT AN GRUND- UND HAUPT- SCHULEN	6 S	Nein	WS oder SS	1. Staatsexamen für Grund- und Hauptschulen	---
PÄDAGOGIK	Dipl.: 8 S	Nein	WS oder SS	Diplom	Nach dem Vordiplom (4. S) Studienschwerpunkt „Sozialarbeiter/ Sozialpädagogik“. Je ein 6wöchiges Praktikum während der Vor- und der Hauptdiplomphase.

Mathematik-Vorkurs: Für Studienanfänger der ingenieurwissenschaftlichen Studiengänge (außer Architektur) wird ein Vorkurs Mathematik angeboten. Dort werden die Fertigkeiten in Algebra, Trigonometrie, Vektorrechnung, Differentialrechnung und Integralrechnung in kleinen Gruppen geübt.

Beginn des Kurses: jeweils 14 Tage vor Beginn der Vorlesungen. Eine Voranmeldung ist nicht erforderlich.

Veranstalter: Institut für Geometrie, Pockelsstraße 14, 6. Stock.

Nähere Angaben (Ort, Zeit usw.) ergeben sich aus den entsprechenden Einschreibunterlagen, die nach Zulassung von der Technischen Universität Braunschweig versandt werden.

Nach den neugefaßten Prüfungsordnungen (1980) sind für die Lehrämter an Grund- und Hauptschulen, Realschulen und an Gymnasien die nachfolgend festgelegten Fächerkombinationen vorgeschrieben.

Fächerverbindungen Schwerpunkt Grundschule

Ordng. d. ersten staatl. Prüf. f. d. Lehramt a. Grund- u. Hauptschulen i. Lande Niedersachsen RdErl. d. MK v. 9. 6. 1980 — 208 — 1131/80 — GültL 134/59 — und Verordnung über d. erste staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4/1983 —

	Deutsch	Math.	Englisch	Musik	Ev. Rel.	Kath. Rel.	3. Fach/Leistungsnachweis
Deutsch	x	x	x	x	x	x	Kunst; Musik; Ev. Religion; Kath. Religion; Sport. Sofern nicht als 1. oder 2. Fach gewählt.
Mathematik	x		x	x	x	x	s. Deutsch
Englisch	x	x					s. Deutsch
Musik	x	x					s. Deutsch ohne Musik
Ev. Religion	x	x					s. Deutsch ohne Kath. Religion
Kath. Religion	x	x					s. Deutsch ohne Ev. Religion

Fächerverbindungen Schwerpunkt Hauptschule

Ordnung d. ersten staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen

RdErl. d. MK vom 9. 6. 1980 – 208 – 1131/80 – GültL 134/59 –

und Verordnung über d. erste staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4/1983 –

Wahl des
1. und 2.
Faches

	Deutsch	Mathematik	Englisch	Biologie	Chemie	Erdkunde	Geschichte	Physik	Musik	Ev. Religion	Kath. Religion	Drittfach
Deutsch		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Deutsch/Englisch/Mathematik/Kunst/Musik/Ev. Religion/ Kath. Religion/Sport. Sofern nicht als 1. oder 2. Fach.
Mathematik	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	siehe Deutsch
Englisch	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	siehe Deutsch
Biologie	x	x	x						x	x	x	Chemie; Physik
Chemie	x	x	x						x	x	x	Biologie; Physik
Erdkunde	x	x	x						x	x	x	Geschichte
Geschichte	x	x	x						x	x	x	Erdkunde; Sozialkunde
Physik	x	x	x						x	x	x	Biologie; Chemie
Musik	x	x	x	x	x	x	x	x				siehe Deutsch
Ev. Religion	x	x	x	x	x	x	x	x				Kath. Religion ausgeschlossen siehe Deutsch
Kath. Religion*	x	x	x	x	x	x	x	x				Ev. Religion ausgeschlossen siehe Deutsch

* nach früherer Regelung möglich

Fächerverbindungen Realschule

Ordnung der ersten staatlichen Prüfung für das Lehramt an Realschulen im Lande Niedersachsen

– RdErl. d. MK vom 9. 6. 1980 – 208 – 133/80 – Nds. MBl. 36, S. 911 ff – GültL 136/42

i. V. m. RdErl. d. MK v. 22. 12. 1980 – 208 – 1331/80 – GültL 136/43 –

und Verordnung über d. erste staatl. Prüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4/1983 –

1. oder 2. Fach	Anglistik	Deutsch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Kunst (HBK) ^o	Drittfach
Anglistik		x	x	x	x	x	x	Gestaltendes Werken ^o , Kath. Religion, Kunst ^o
Deutsch	x		x	x	x	x	x	Gestaltendes Werken ^o , Kath. Religion, Kunst ^o
Mathematik	x	x		x	x	x	x	Gestaltendes Werken ^o , Kath. Religion, Kunst ^o
Chemie	x	x	x					Physik, Biologie (FB 9)
Physik	x	x	x					Chemie, Biologie (FB 9)
Geschichte	x	x	x					Sozialkunde (FB 9), Erdkunde (FB 9)
Kunst (HBK) ^o	x	x	x					Gestaltendes Werken ^o

Zeichenerklärung

x Bei diesem Zeichen besteht eine Kombinationsmöglichkeit. Felder ohne Zeichen weisen ein Kombinationsverbot aus.

^o wird nur an der HBK angeboten.

Fächerverbindungen Gymnasium

Ordn. d. Erst. Staatsprüf. f. d. Lehramt a. Gymn. i. Lande Nieders. - RdErl. d. MK v. 19. 12. 1980 - 208 - 1431/80 - Nds. MBl. 1/1981, S. 3 ff - GültL 137//85 - und Verordnung über d. Erste Staatsprüfung f. d. Lehramt an Grund- u. Hauptschulen im Lande Niedersachsen vom 28. 1. 83 Nieders. GVBl. Nr. 4/1983 -

1. Fach		Anglistik	Deutsch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Philosophie	Kunst (HBK)
2. Fach	Anglistik		x	x	x	x	x	x	x
	Deutsch	x		x	x	x	x	x	x
	Mathematik	x	x		x	x	x	x	x
	Chemie	x	x	x		x			x
	Physik	x	x	x	x				x
	Geschichte	x	x	x					x
	Philosophie	x	x	x					
	Kunst (HBK)	x	x	x	x	x	x		

Bemerkungen:

und Prüfung in Pädagogik einschließl. Schulpädagogik
und Prüfung in einem der Fächer Philosophie, Psychologie,
Wissenschaft von der Politik oder Soziologie (Wahlpflicht-
fächer)

Zusätzlich sind die o. g. Teilstudiengänge (1. und 2. Fach) auch
als sogenannte Drittfächer für das Lehramt an Gymnasien
studierbar. Der Teilstudiengang Latein ist für das Lehramt an
Gymnasien als Drittfach (nicht als 1. oder 2. Fach!) möglich.

5. Informationen zur Studienaufnahme

Immatrikulationsamt
Tel.: 391-4310 – 4320
Konst.-Uhde-Str. 16
Sprechzeiten:
Mo–Fr 9–12 Uhr

Die Hochschulreife ist die Voraussetzung zur Aufnahme des Studiums. Sie wird in der Regel durch die Reifeprüfung (Abitur) erworben. Die so erworbene allgemeine Hochschulreife berechtigt zum Studium in allen Fächern. In Studiengängen mit Numerus Clausus (siehe Anlage), spielt bei der Zulassung die Durchschnittsnote des Reifezeugnisses eine Rolle. Die Durchschnittsnote ist im Regelfalle auf dem Reifezeugnis bescheinigt.

Sollten Sie eine Hochschulzugangsberechtigung besitzen, die außerhalb des Geltungsbereiches des Staatsvertrages erworben wurde, müssen Sie die Hochschulzugangsberechtigung durch eine Anerkennungsbescheinigung ergänzen lassen, in der gleichzeitig die maßgebliche Durchschnittsnote festgesetzt wird. Eine solche Bescheinigung wird von der für Ihren Wohnsitz zuständigen obersten Landesbehörde für das Schulwesen ausgestellt. Haben Sie keinen Wohnsitz im Geltungsbereich des Staatsvertrages, so ist für die Ausstellung der Bescheinigung der Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen zuständig.

Deutsche Bewerber, die ihre Hochschulzugangsberechtigung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland erworben haben, müssen das Zeugnis von dem zuständigen Kultusminister anerkennen lassen.

Auftretende Fragen in Verbindung mit Abschußzeugnissen können beim Immatrikulationsamt (I-Amt) geklärt werden.

Fachgebundene Hochschulreife

Enthält ein Abschußzeugnis nur eine fachgebundene Hochschulreife, so können grundsätzlich Einschreibungen nur in den Studiengängen erfolgen, die in dem Zeugnis angegeben sind. Durch die Vielschichtigkeit solcher Zeugnisse können hier keine weiteren Auskünfte gegeben werden.

Das I-Amt wird auftretende Fragen klären können. Jedoch ist hierzu die Vorlage des vollständigen Zeugnisses (bei schriftlichen Anfragen beglaubigte Fotokopie) erforderlich.

Studiengänge mit Numerus Clausus bundes-/landesweit

Für die in der Anlage aufgeführten Studiengänge bestehen Zulassungsbeschränkungen. Hierzu zählen Studiengänge, die mit dem totalen Numerus Clausus belegt sind, d. h. für diese bestehen im gesamten Bundesgebiet Zulassungsbeschränkungen (Bundesverfahren). Bewerbungen für diese Studiengänge müssen an die ZVS gerichtet werden (Bewerbungsfrist f. d. WS = 01. 06. bis 15. 07. bzw. f. d. SS = 01. 12. bis 15. 01.). Auf Anfrage übersendet die ZVS ausführliches Informationsmaterial (Rückporto ist beizufügen). Die Zulassungen und Ablehnungen erfolgen ebenfalls zentral von der ZVS für alle Hochschulen bzw. Universitäten innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.

Neben diesen Studiengängen gibt es noch solche, in denen die Zulassungen im Rahmen eines gemeinsamen Bewerbungs- und Studienplatz-Verteilungsverfahrens (Landesverfahren) für mehrere Bundesländer zentral von der ZVS ausgesprochen werden. Die Zulassungen in diesen Studiengängen erfolgen für sämtliche Studiengänge in den einbezogenen Ländern einheitlich parallel mit dem bundesweiten Numerus-Clausus-Verfahren.

Ist in einem Studiengang bei Studiengängen der Lehrämter ein Fach ohne Zulassungsbeschränkung, so ist eine vorherige Bewerbung an der TU Braunschweig nicht erforderlich.

Bewerbungsunterlagen und Informationsmaterial verschickt in den ZVS-Fächern die ZVS auf Anfrage während der Bewerbungsfrist (Rückporto!). (Gleiche Fristen wie im Bundesverfahren).

Studiengänge mit Höchstzahlen an der TU Braunschweig

Des weiteren gibt es einige Studiengänge, für die das Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kunst Höchstzahlen festgesetzt hat. Die Höchstzahlen beziehen sich nur auf das jeweilige Fach an der Technischen Universität Braunschweig. Bewerbungen sind auf einem von der TU Braunschweig anzufordernden Antrag direkt an das Immatrikulations-

Zentralstelle
für die Vergabe
von Studienplätzen
(ZVS)
Postfach 8000
4600 Dortmund

amt der TU Braunschweig zu richten (Rückporto!). Bewerbungsfristen für das SS ab 01. 12., für das WS ab 01. 06. bitte unter Beifügung eines adressierten und frankierten Briefumschlages (DIN C 5). Der ausgefüllte Antrag mit den angegebenen Unterlagen muß bis zum 15. 01. für das SS (Ausschlußfrist) und bis zum 15. 07. für das WS (Ausschlußfrist) bei der TU Braunschweig eingegangen sein. Den ausgefüllten Unterlagen sind Briefmarken im Wert von DM 2,50 beizufügen.

Aus dem Zulassungsantrag sind die einzureichenden Unterlagen ersichtlich. Über die Zulassungen entscheidet die TU nach festgelegten Kriterien und benachrichtigt die zugelassenen und abgelehnten Bewerber direkt. Die mit Höchstzahlen belegten Studiengänge sind in der Anlage aufgeführt. (Gleiche Bewerbungsfristen wie in den ZVS-Verfahren).

Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen

Die Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen sind auf dem Einlageblatt angegeben. Der formlose Immatrikulationsantrag für ein solches Fach ist innerhalb der Frist vom 01. 12. bis 15. 03. für das SS und vom 01. 06. bis 15. 09. für das WS an die TU Braunschweig zu richten (Rückporto).

Höhere Fachsemester

Das Zulassungsverfahren für höhere Fachsemester (ausgenommen in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen) wird in analoger Anwendung der Zulassungsverfahren für Erstsemester mit Zulassungsbeschränkungen durchgeführt. (Bewerbungsfrist für das SS vom 01. 12. bis 15. 01. und für das WS vom 01. 06. bis 15. 07.).

Bewerbungen für höhere Fachsemester in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen sind für das SS in der Zeit vom 01. 12. bis 15. 03. bzw. für das WS in der Zeit vom 01. 06. bis 15. 09. (jeweils Ausschlußfrist) an die TU Braunschweig zu richten. Bei jeder Bewerbung für ein höheres Fachsemester sind die für die Einstufung als höheres Fachsemester erforderlichen Unterlagen (Leistungsnachweise) beizufügen.

Sämtliche wichtigen Termine zur Studienaufnahme sind in der Anlage zum Allgemeinen Merkblatt enthalten. Die Termine sind unbedingt einzuhalten, da die TU Braunschweig die einzelnen Verfahren per EDV durchführt und nachträgliche Bewerbungen nicht mehr bearbeiten kann.

Studenten einer Hochschule können an einer anderen Hochschule immatrikuliert werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist (Parallelstudium).

Ein Bewerber, der bereits in einem Studiengang eingeschrieben ist, darf für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkung nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zuerst aufgenommenen Studiums darstellt.

Gewünschter Studiengang an der Technischen Universität Braunschweig

		SS		WS	Bundes-/Landesverfahren (ZVS)	Höchstzahlverfahren (TU BS)	4. Studiengang ohne Zulassungsbeschränkung
				Dez.	1. Studiengang mit bundesweitem Numerus Clausus 2. Studiengang mit festgesetzter Höchstzahl	3. Studiengang mit festgesetzter Höchstzahl	
				15. 1.	Bewerbungsunterlagen von ZVS Dortmund anfordern	Bewerbungsunterlagen von TU Braunschweig anfordern	Formloses Bewerbungsschreiben innerhalb der nachstehenden Frist für nicht zulassungsbeschränkte Fächer SS: 01. 12. – 15. 03. WS: 01. 06. – 15. 09.
				15. 7.	Ausgefüllte Bewerbungsunterlagen an ZVS Dortmund zurücksenden	Ausgefüllte Bewerbungsunterlagen an TU Braunschweig zurücksenden	
				1. NR-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte März	Prüfung der Unterlagen und Sammeln für die EDV-Auswertung Zulassung erfolgt nach Leistung 60 % (Durchschnittsnote d. Hochschulzugangsberechtigung) u. Wartezeit 40 % (Berechnung nach Halbjahren) Zulassungs- bzw. Ablehnungsbescheid an Bewerber (nähere Information durch Presse, Rundfunk u. Fernsehen) Wenn Zulassung durch ZVS erfolgt ist, auf Formblatt Einschreibung bei der TU Braunschweig beantragen (Fristen Beachten). TU Braunschweig übersendet Einschreibungsunterlagen und Erhebungsbogen. Nach sorgfältiger Ausfüllung mit Unterlagen (Merkblatt beachten) umgehend zurücksenden. Nach Prüfung der Unterlagen nimmt TU Braunschweig Einschreibung vor (= I-Amt). Kann die Einschreibung nicht sofort erfolgen, erhält der Bewerber die gesamten Unterlagen mit der Bitte um Ergänzung, Vervollständigung bzw. Berichtigung zurück. Die Unterlagen müssen innerhalb der angegebenen Frist zurückgesandt werden, da anderenfalls die Einschreibung nicht erfolgen kann. Aushändigung des vorl. Studentenausweises und Studiennachweisheftes zu Beginn der Vorlesungen im Immatrikulations- und Prüfungsamt. Für die Zulassung ausländischer Stud.-Bewerber gilt ein anderes Verfahren und andere Termine (siehe Ausländerberatung)	Prüfung der Unterlagen und Sammeln für die EDV-Auswertung Zulassung erfolgt nach Leistung 40 % (Durchschnittsnote d. Hochschulzugangsberechtigung) u. Wartezeit 60 % (Berechnung nach Halbjahren) Zulassungs- bzw. Ablehnungsbescheid an Bewerber (in etwa Anlehnung an die Termine der ZVS). Mit Zulassungsbescheid wird Einschreibefrist mitgeteilt. Der Bewerber hat unbedingt innerhalb der angegebenen Frist zur Einschreibung zu erscheinen (= Immatrikulation). Mitzubringen sind 1. Zulassungsbescheid, 2. begl. Kopie d. Hochschulzugangsberecht., 3. Paßbild und der Semesterbeitrag (ca. 40,- DM). Aushänd. d. vorl. Stud.Ausweises u. Studiennachweisheftes zu Beginn der Vorlesg. b. Immatrikulationsamt. Falls noch Plätze frei, Durchführung e. Losverfahrens	Mitteilung an den Bewerber über die Einschreibefrist und die zur Einschreibung erforderlichen Unterlagen
				1. NR-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte September			Der Bewerber muß innerhalb der ihm mitgeteilten Frist die Einschreibung persönlich im Immatrikulationsamt durchführen. Nach Durchführung der Einschreibung Aushänd. d. vorl. Stud.-Ausweises u. d. Studiennachweisheftes
				ca. Mitte April	Beginn der Vorlesungen usw.		
				bis 15. 4.	Eingang der Anträge für Losverfahren (Ausschlußfrist, formloser Antrag ohne weitere Unterlagen)		
				ab ca. Mitte April	Aushändigung d. Stud.ausweises u. Stud.bescheinigungen (EDV-Bescheinigungen)		
				ca. 30. 4.	Unter d. Voraussetzung, daß noch Stud.Plätze frei gebl. oder wieder frei geworden sind: Durchf. der Losverfahren		
				ca. 31. 10.			

Genauere Termine siehe Anlage zum Merkblatt

Wichtige Hinweise zu der vorstehenden Übersicht

Sollte der Bewerber bereits an einer oder mehreren Hochschulen studiert haben, so ist die Exmatrikulation der zuletzt besuchten Hochschule nachzuweisen. Ebenso ist ein bereits erworbenes Vorprüfungszeugnis oder entsprechende Leistungsnachweise (begl. Fotokopien) bzw. eine Bescheinigung darüber, daß der Bewerber noch nicht endgültig in einer Zwischen-, Vor- oder Abschlußprüfung versagt hat, grundsätzlich beizufügen.

Fachhochschulabsolventen beginnen ihr Studium im ersten Semester. Eine Anerkennung der Diplome von Fachhochschulen als Vordiplom ist nicht möglich. Prüfungsleistungen und Scheine an Ingenieurakademien, Fachhochschulen usw. können nach der Zulassung durch die zuständigen Fachbereiche auf Antrag anerkannt werden. Das Wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium kann mit einem Fachhochschuldiplom nicht aufgenommen werden.

Zulassungsbescheide der ZVS (Bundesverfahren, Landesverfahren) gelten nur vorbehaltlich einer Prüfung der Hochschulzugangsberechtigung und der sonstigen Voraussetzungen durch das I-Amt der TU Braunschweig. Zulassungsbescheide der TU Braunschweig (Höchstzahlverfahren) gelten ebenso wie die Zulassungsbescheide der ZVS nur für das darin genannte Semester und nur innerhalb der genannten Fristen. Zulassungszusagen sind unwirksam.

Der Studentenausweis sowie sämtliche Bescheinigungen werden maschinell erstellt.

Der Zeitpunkt der Verteilung wird im I-Amt bekanntgegeben.

Jede Adressen- und Namensänderung ist dem I-Amt auf dem dafür vorgesehenen Vordruck (im I-Amt erhältlich) mitzuteilen.

Studienbescheinigungen können nur in Einzelfällen und nur in begründeten Ausnahmefällen bei Studienanfängern manuell ausgestellt werden. Die Immatrikulation kann nur erfolgen, wenn für das entsprechende Semester der Nachweis über eine Krankenversicherung vorliegt und der Semesterbeitrag (Studentenwerks- und Studentenschaftsbeitrag) gezahlt sind.

Die Rückmeldung und das freiwillige Belegen von Vorlesungen und Übungen (Lehrveranstaltungen)

Die an der TU Braunschweig bereits eingeschriebenen Studenten haben sich für das 2. und jedes weitere Semester zurückzumelden. Die Rückmeldung für das kommende Semester findet jeweils in den letzten 3 Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters statt. Das Verfahren wird im I-Amt abgewickelt, und zwar nach einer vorgegebenen Buchstabeneinteilung (des Zunamens). Nähere Angaben sind dem jeweiligen EDV-Ausdruck (Leporello) des Vorsemesters zu entnehmen. Mit dem Rückmeldeverfahren (Pflicht) **kann** gleichzeitig das Belegen (freiwillig) von Lehrveranstaltungen durchgeführt werden. Auf dem vom I-Amt zur Verfügung gestellten Belegbogen können – falls erwünscht – die jeweiligen Lehrveranstaltungen eingetragen werden, und dieser Bogen kann mit in das Studiennachweisheft abgeheftet werden. Das Belegen geschieht auf freiwilliger Basis. Vom I-Amt werden diese Daten nicht gespeichert.

Die Vorlesungsnummern sind aus dem jeweils für das Semester gültigen Vorlesungsverzeichnis zu entnehmen, das gegen eine Gebühr vom I-Amt zu beziehen ist.

Hinweise darüber, was zu belegen ist, geben die entsprechenden Stundenpläne, die Fachbereiche, Institute und ggf. die Fachschaften. Das freiwillige Belegverfahren wird in den Fällen empfohlen, in denen ein Student einen Hochschulwechsel plant und wenn an der zukünftigen Hochschule ein Belegverfahren obligatorisch ist.

Die zur Durchführung des Rückmeldeverfahrens und des Belegverfahrens benötigten Unterlagen liegen vor Beginn zur Selbstbedienung aus. Jeder Student muß pro Semester den Semesterbeitrag entrichten. **Die Beiträge können bereits während des laufenden Semesters auf das Konto 1 708 700 (BLZ 270 500 00) bei der Nord/LB mit dem Hinweis „Semesterbeiträge für Semester“ entrichtet werden.**

Bei falschen
Ausdrucken –
bitte umgehend
im I-Amt melden

Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vom Präsidenten festgesetzten Frist (§ 7 [1 und 2] der I-Ordnung der TU BS) durchgeführt, kann der betreffende Student exmatrikuliert werden. Die Rückmeldefristen für das jeweils kommende Semester sind dem EDV-Ausdruck mit den Studienbescheinigungen, des Studentenausweises usw. zu entnehmen.

Gasthörer

Zu bestimmten Lehrveranstaltungen können auf Antrag nichtimmatriulierte Personen als Gasthörer zugelassen werden, auch wenn sie die Hochschulzugangsberechtigung nicht nachweisen können.

Studenten anderer Hochschulen sind als Gasthörer zuzulassen, wenn nicht der Besuch von Lehrveranstaltungen nach den Vorschriften des NHG eingeschränkt ist.

Eine Anrechnung von Gasthörersemestern auf ein ordentliches Studium ist nicht möglich.

Gasthörer sind keine ordentlichen Studierenden und erhalten keine Studienbescheinigungen, die bei Beantragung von Kindergeld, Renten, Steuerermäßigungen und sonstigen Vergünstigungen vorgelegt werden müssen.

Die Zulassungsunterlagen sind zu Beginn des Semesters im I-Amt, Zimmer 18, erhältlich. Vor Abgabe der Unterlagen muß der Zulassungsantrag von den einzelnen Dozenten unterschrieben sein. Die Abgabe erfolgt für das SS in der Zeit vom 01. 04. bis 30. 04. und für das WS in der Zeit vom 01. 10. bis 30. 10. Im Zimmer 18 des I-Amtes.

Beurlaubung

Auf schriftlichen Antrag **ist** ein Student zu beurlauben, wenn er zur Ableistung des Wehr- oder Ersatzdienstes einberufen worden ist. Ferner **kann** ein Student auf schriftlichen Antrag für höchstens 2 aufeinanderfolgende Semester beurlaubt werden, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, wie z. B. ärztlich bescheinigte Krankheit oder Tätigkeit in der akademischen Selbstverwaltung. Die erforderlichen Formblätter sind im Immatrikulationsamt erhältlich. Die Beurlaubung wird jeweils nur für 1 Semester ausgesprochen.

Beurlaubungen können nur für volle Semester erfolgen.

(Sommersemester vom 01. 04. bis 30. 09.; Wintersemester vom 01. 10. bis 31. 03.)

Beurlaubungen werden für das 1. Semester nicht ausgesprochen.

Der Beurlaubungsantrag kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, schriftlich gestellt werden.

Exmatrikulation

Eine **Exmatrikulation** wird erforderlich, wenn Studenten sich für das kommende Semester aus den nachfolgenden Gründen nicht mehr zurückmelden möchten:

1. Hochschulwechsel
2. Aufgabe des Studiums
3. Beendigung des Studiums nach bestandener Prüfung

Exmatrikulationen können in der Regel zum 31. 03. bzw. 30. 09. beantragt werden.

Beim I-Amt ist ein Exmatrikulationsvordruck erhältlich, auf dem vom Studenten die erforderlichen Entlastungsvermerke eingeholt werden müssen. Sodann ist dem I-Amt der vollständig ausgefüllte Vordruck mit Studienbuch und Studentenausweis zur Durchführung der Exmatrikulation wieder vorzulegen.

Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vorgesehenen Frist durchgeführt, wird der Student exmatrikuliert.

6. Immatrikulationsordnung der Technischen Universität Braunschweig (gültig ab SS 1983)

Übersicht

- § 1 Immatrikulation
- § 2 Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation
- § 3 Rücknahme der Immatrikulation
- § 4 Versagung der Immatrikulation
- § 5 Exmatrikulation auf eigenen Antrag
- § 6 Exmatrikulation auf besonderen Grund
- § 7 Rückmeldung
- § 8 Beurlaubung
- § 9 Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge
- § 10 Gasthörer
- § 11 Besondere Studiengänge
- § 12 Zuständigkeiten
- § 13 Inkrafttreten

§ 1

Immatrikulation

(1) Ein Bewerber wird auf seinen Antrag durch die Immatrikulation als Student in die Hochschule aufgenommen und für den gewählten Studiengang eingeschrieben; bei Lehramtsstudiengängen erfolgt die Einschreibung für Unterrichtsfächer. Mit der Immatrikulation wird er Mitglied der Technischen Universität Braunschweig mit allen sich aus dem Niedersächsischen Hochschulgesetz und anderen Ordnungen ergebenden Rechten und Pflichten. Die Immatrikulation ist mit der Aushändigung des Studentenausweises vollzogen. Sie wird mit Beginn des jeweiligen Semesters wirksam.

(2) Die Immatrikulation setzt voraus, daß der Bewerber

1. die nach § 37 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG) für den gewählten Studiengang erforderliche Qualifikation (Hochschulzugangsberechtigung, praktische Ausbildung) besitzt,
2. für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen, sofern er einen solchen gewählt hat, zugelassen worden ist.

Bei Bewerbern mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis setzt die Immatrikulation ferner in der Regel ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache voraus, die erforderlichenfalls durch eine Deutschprüfung nachzuweisen sind.

(3) Die Immatrikulation ist entsprechend zu befristen, wenn

1. ein Studiengang nicht fortgeführt wird,
2. nur einzelne Abschnitte eines Studienganges angeboten werden,
3. der Bewerber für einen Abschnitt des Studienganges zugelassen worden ist,
4. dem Bewerber im Wege der Ausnahme gestattet worden ist, die aufgrund der Verordnungen nach § 37 Abs. 6 Nrn. 1 und 6 NHG geforderte praktische Ausbildung erst zu einem festgelegten Zeitpunkt nach Vorlesungsbeginn nachzuweisen,
5. der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung vorläufig zugelassen worden ist,
6. ein ausländischer Bewerber lediglich für ein Teilstudium immatrikuliert wird; für ein Teilstudium können insbesondere solche Bewerber eingeschrieben werden, die an den von der Hochschule angebotenen Deutschkursen teilnehmen oder denen die Deutschprüfung erlassen wurde,
7. der Bewerber für ein Lehramtsstudium in den Unterrichtsfächern, in denen dies zulassungsrechtlich angeordnet ist, zunächst nur in einem Unterrichtsfach zugelassen ist, aufgrund der Studien- oder Prüfungsordnung jedoch die Zulassung für weitere Unterrichtsfächer benötigt,
8. ein Doktorand nach einer bestandenen Abschlußprüfung ein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist.

(4) War der Bewerber in demselben Studiengang an Hochschulen im Geltungsbereich des Hochschulrahmengesetzes (HRG) bereits eingeschrieben, wird er im entsprechend höheren Fachsemester des Studienganges eingeschrieben. Hat er anrechenbare Leistungen aufgrund eines Studiums außerhalb des Geltungsbereiches des HRG oder in einem anderen Studiengang erbracht, wird er auf Antrag in dem entsprechend höheren Fachsemester eingeschrieben, sofern die vorgelegten Leistungsnachweise eine Einstufung als höheres Fachsemester rechtfertigen.

(5) Ist der Studiengang in Studienabschnitte gegliedert, kann der Bewerber für einen höheren Studienabschnitt nur eingeschrieben werden, wenn er die geforderte Vor- oder Zwischenprüfung mit Erfolg abgelegt hat.

(6) Der Student erhält neben dem Studiausweis ein Studiennachweisheft und Studienbescheinigungen. Dem Immatrikulations- und Prüfungsamt sind Änderungen des Namens und der Anschrift sowie der Verlust der in Satz 1 angegebenen Unterlagen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

§ 2

Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation

(1) In Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen ist die Immatrikulation jeweils für das Wintersemester bis zum 15. 09. und für das Sommersemester bis zum 15. 03. zu beantragen. In begründeten Ausnahmefällen ist dem Bewerber eine angemessene Nachfrist einzuräumen. Für Studiengänge mit Zulassungsbeschränkungen regelt sich die Bewerbungsfrist nach den Vorschriften des Niedersächsischen Hochschulzulassungsgesetzes und den dazu ergangenen Rechtsverordnungen; die Immatrikulation muß abweichend von Satz 1 innerhalb einer festgesetzten Frist nach Ablauf der Erklärungsfrist über die Annahme des Studienplatzes beantragt werden; die Immatrikulationsfrist soll in diesen Fällen 1 Woche nicht überschreiten; Satz 2 gilt entsprechend.

(2) Der Immatrikulationsantrag ist auf dem eingeführten Formular schriftlich zu stellen. Der Antrag muß enthalten:

1. Angaben über Name, Anschrift, Geburtsdatum und -ort, Staatsangehörigkeit des Bewerbers sowie Angaben zum gewünschten Studiengang und Fachsemester,
2. eine Erklärung darüber, ob in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden ist,
3. eine Erklärung darüber, in welchen Studiengängen und mit welchen Studienzeiten der Bewerber bereits an anderen Hochschulen immatrikuliert ist oder gewesen ist,
4. eine Erklärung darüber, ob der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung nur vorläufig immatrikuliert ist oder war.

(3) Mit dem Antrag sind vorzulegen:

1. der Nachweis über die Hochschulzugangsberechtigung für den gewählten Studiengang bzw. der ausländische Vorbildungsnachweis, erforderlichenfalls zusätzlich in einer von einem vereidigten Gerichtsdolmetscher/-übersetzer gefertigten amtlich beglaubigten Übersetzung,
2. der Zulassungsbescheid, sofern in dem gewählten Studiengang Zulassungsbeschränkungen bestehen,
3. eine Bescheinigung über die Ableistung einer praktischen Ausbildung, sofern sie durch Verordnung gemäß § 37 Abs. 6 Nrn. 1 und 6 NHG vorgeschrieben ist,
4. bei Studienortwechsel die Studienbücher/Belege/Nachweise aller vorher besuchten Hochschulen und Zeugnisse über gegebenenfalls abgelegte Vor-, Zwischen- und Abschlußprüfungen und Exmatrikulationsnachweis der vorher besuchten Hochschule,
5. bei der beantragten Einschreibung für ein höheres Fachsemester aufgrund von anrechenbaren Leistungen die für die Anrechnung maßgeblichen Leistungsnachweise,
6. bei der Durchführung eines Parallelstudiums gemäß § 9 Abs. 1 dieser Ordnung eine Begründung, daß ein gleichzeitiges ordnungsgemäßes Studium durchgeführt werden kann,
7. für die Einschreibung zu einem Aufbaustudium in der Regel der Nachweis über ein abgeschlossenes Hochschulstudium sowie sonstige gemäß den geltenden Prüfungsordnungen vorgesehenen Nachweise,
8. eine Erklärung darüber, ob ein Studienbewerber neben der ausländischen auch die deutsche Staatsangehörigkeit zusätzlich besitzt,
9. die Angabe über die Dauer des beabsichtigten Studienaufenthaltes bei der Annahme eines Teilstudiums,
10. ein Lebenslauf (handschriftlich oder mit Schreibmaschine),
11. bei Wehr- oder Ersatzdienstleistenden ein Nachweis über die Beendigung des Dienstes.

(4) Bei der Immatrikulation sind vorzulegen:

1. der Nachweis zur Identifikation (Personalausweis oder Reisepaß),
2. der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages (Studentenschafts- und Studentenwerksbeitrag),
3. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse (Doppelkarte),

4. der ausgefüllte statistische Erhebungsbogen; in begründeten Ausnahmefällen ist eine Nachfrist zu setzen,
5. 1 Paßbild

(5) Eines besonderen Antrages bedarf es, wenn der Student den Studiengang oder das Unterrichtsfach wechseln oder einen zweiten Studiengang aufnehmen will.

§ 3

Rücknahme der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zurückzunehmen, wenn ein Student dies innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn schriftlich beantragt. Die Immatrikulation ist ferner auf schriftlichen Antrag des Studenten zurückzunehmen, wenn er sein Studium im ersten Fachsemester nach der Immatrikulation wegen Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG nicht aufnehmen oder nicht fortsetzen kann. In den Fällen der Sätze 1 und 2 gilt die Immatrikulation als von Anfang an nicht vorgenommen.

(2) Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis,
2. Studienbescheinigungen,
3. Studiennachweisheft.

§ 4

Versagung der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zu versagen, wenn

der Bewerber bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist und die Voraussetzungen des § 9 nicht vorliegen,

der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages nicht erbracht wird,

der Bewerber in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat,

4. der Bewerber aufgrund eines Ordnungsverfahrens im Geltungsbereich des HRG exmatrikuliert wurde und die dabei festgesetzte Frist nicht abgelaufen ist, es sei denn, daß die Gefahr von Verstößen im Sinne des § 41 Abs. 1 NHG nicht oder nicht mehr besteht.

(2) Die Immatrikulation kann versagt werden, wenn

1. der Bewerber entmündigt oder unter vorläufige Vormundschaft gestellt worden ist,
2. der Bewerber an einer Krankheit im Sinne des § 45 Abs. 1 des Bundes-Seuchengesetzes leidet oder trotz des Verdachts einer solchen Krankheit ein gefordertes amtsärztliches Zeugnis nicht beibringt,
3. der Bewerber die für die Immatrikulation vorgeschriebenen Formen und Fristen nicht beachtet,
4. bei Einführung oder Aufhebung eines Studienganges die Einschreibung für bestimmte Fachsemester ausgeschlossen ist,
5. der Bewerber mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis keine ausreichenden Kenntnisse in der deutschen Sprache nachweist.

§ 5

Exmatrikulation auf eigenen Antrag

(1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag jederzeit zu exmatrikulieren. Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis und Studienbescheinigungen für das laufende Semester,
2. Studiennachweisheft,
3. Entlastungsbescheinigungen folgender Hochschuleinrichtungen: Universitätsbibliothek, Einrichtungen gemäß §§ 101 und 159 NHG, Studentenwerk Braunschweig, Allgemeiner Studentenausschuß (bei Darlehen) und Akademisches Auslandsamt (bei Ausländern). Geleistete Semesterbeiträge sind zu erstatten, wenn der Exmatrikulationsantrag bis zum Vorlesungsbeginn gestellt wird.

(2) Die Exmatrikulation erfolgt zu dem beantragten Zeitpunkt oder, soweit nichts anderes beantragt ist, zum Ende des laufenden Semesters. Dem Studenten ist das Studiennachweisheft mit dem Exmatrikulationsvermerk auszuhändigen oder zu übersenden. Eine rückwirkende Exmatrikulation ist ausgeschlossen.

§ 6

Exmatrikulation aus besonderen Grund

- (1) Ein Student ist zu exmatrikulieren, wenn
1. die Immatrikulation durch Zwang, arglistige Täuschung oder Bestechung herbeigeführt wurde oder
 2. in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen die Rücknahme des Zulassungsbescheides unanfechtbar oder sofort vollziehbar ist.
- (2) Ein Student kann exmatrikuliert werden, wenn
1. nach der Immatrikulation Tatsachen bekannt werden oder eintreten, die zur Versagung der Immatrikulation geführt hätten,
 2. er die für das Rückmeldeverfahren vorgeschriebenen Fristen versäumt hat,
 3. er nach einer bestandenen Abschlußprüfung kein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist,
 4. er eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat oder
 5. der Studiengang, für den er eingeschrieben ist, nicht fortgeführt wird und gewährleistet ist, daß das Studium an einer anderen Hochschule des Landes fortgeführt werden kann.
- (3) Vor einer Exmatrikulation ist dem Studenten die Gelegenheit zu geben, sich zu den für die Entscheidung erheblichen Tatsachen zu äußern; § 28 des Verwaltungsverfahrensgesetzes ist zu beachten. Eine Exmatrikulation nach den Absätzen 1 und 2 ist dem Studenten schriftlich mit Begründung und Rechtsbehelfsbelehrung bekanntzugeben. Sie wird nach Rechtskraft der Entscheidung durch Aushändigung oder Zustellung einer entsprechenden Bescheinigung, in der das Datum des Wirksamwerdens der Exmatrikulation anzugeben ist, vollzogen.
- (4) Bei Exmatrikulation nach Absätzen 1 und 2 Nr. 1 sind die Vorschriften über die Rücknahme eines Verwaltungsaktes gemäß §§ 48 und 50 des Verwaltungsverfahrensgesetzes zu beachten.
- (5) Die Exmatrikulation als Ordnungsmaßnahme richtet sich nach den §§ 41 und 42 NHG in Verbindung mit den Vorschriften über das förmliche Verwaltungsverfahren.
- (6) Bleiben dem Studenten im Falle des § 41 Absatz 6 Satz 3 NHG durch Bescheid die sozialen Vergünstigungen belassen, ist der Studentenausweis mit folgendem Vermerk zu versehen: „Nur gültig für die Inanspruchnahme der für Studenten bestehenden sozialen Vergünstigungen“.

§ 7

Rückmeldung

- (1) Jeder an der Hochschule eingeschriebene Student, der sein Studium im folgenden Semester fortsetzen will, hat sich innerhalb der letzten drei Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters zurückzumelden. Hat der Student diese Frist versäumt, so kann die Rückmeldung bis spätestens 30. September für das darauffolgende Wintersemester bzw. bis spätestens 31. März für das darauffolgende Sommersemester unter schriftlicher Begründung der Verspätung beantragt werden. Eine Verwaltungsgebühr in Höhe von 30,- DM wird fällig, es sei denn, der Student hat die Verspätung nicht zu vertreten. Sämtliche vorgenannten Fristen sind Auschlußfristen.
- (2) Für die Rückmeldung ist das dafür eingeführte Formular zu verwenden. Außerdem ist für jedes Semester, für das die Rückmeldung erfolgen soll
1. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse und
 2. der Nachweis über die Zahlung des Semesterbeitrages auf das dafür vorgesehene Konto zwingend erforderlich.
- (3) Beurlaubte Studenten haben sich für das dem Urlaubssemester folgende Semester zurückzumelden. Absatz 1 gilt entsprechend.

§ 8

Beurlaubung

- (1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag für die Dauer der Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG zu beurlauben. Dem Antrag ist eine amtlich beglaubigte Ablichtung des Bescheides über die Dienstpflicht beizufügen.
- (2) Ein Student kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn auf seinen schriftlichen Antrag, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, beurlaubt werden. Die Beurlaubung ist je Studiengang nur für volle Semester und in der Regel nur für jeweils höchstens zwei aufeinanderfolgende Semester zulässig. Der Student kann während der Dauer des Studiums eines Studienganges in der Regel für nicht mehr als 4 Semester beurlaubt werden.

(3) Wichtige Gründe im Sinne des Absatz 2 sind insbesondere:

1. gesundheitliche Gründe des Studenten,
2. besondere familiäre Gründe,
3. Studienaufenthalt im Ausland,
4. Ableistung eines im Studienplan oder in der Prüfungsordnung vorgesehenen Praktikums, das nicht Teil des Studiums ist,
5. Tätigkeit in der akademischen oder studentischen Selbstverwaltung.

(4) Eine Beurlaubung ist nicht zulässig:

1. vor Aufnahme des Studiums,
2. für das erste Fachsemester,
3. für vorhergehende Semester.

(5) Während der Beurlaubung behält der Student seine Rechte als Mitglied; er ist jedoch nicht berechtigt, in dieser Zeit Leistungsnachweise zu erbringen. Seine studentische Beitragspflicht wird durch die Beurlaubung nicht berührt, sofern die Beitragsordnung nichts anderes regelt.

(6) Urlaubssemester werden nicht als Fachsemester angerechnet; jedoch können auf Antrag bei einer Beurlaubung gemäß Absatz 3 Nr. 3 Studienzeiten und Studienleistungen nach Maßgabe der entsprechenden Prüfungsordnung bei der hierfür zuständigen Stelle anerkannt werden.

§ 9

Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge

(1) Ein Student, der bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist, kann nur aufgenommen werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist.

(2) Ein Student, der an dieser oder einer anderen Hochschule bereits in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkung eingeschrieben ist, darf zusätzlich für einen weiteren Studiengang mit Zulassungsbeschränkung nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zunächst aufgenommenen Studiums darstellt. Hierzu ist die Stellungnahme des zuständigen Fachbereichs einzuholen.

§ 10

Gasthörer

(1) Zu bestimmten Lehrveranstaltungen bis zum Umfang von 8 Wochenstunden können als Gasthörer nichtimmatrikulierte Personen auch ohne Nachweis der Hochschulzugangsberechtigung aufgenommen werden. Sie sind lediglich in das Gasthörerverzeichnis einzutragen.

(2) Studenten anderer Hochschulen haben einen Anspruch darauf, als Gasthörer aufgenommen zu werden, sofern nicht der Fachbereich den Besuch von Lehrveranstaltungen zahlenmäßig beschränkt und/oder vom Nachweis erforderlicher Studienleistungen oder Kenntnisse abhängig gemacht hat. Absatz 1 Satz 2 gilt entsprechend.

(3) Der Aufnahmeantrag als Gasthörer ist für jedes Semester gesondert spätestens bis zum Ablauf des 1. Monats nach Semesterbeginn zu stellen. Eine Nachfrist wird nicht gewährt. Über den Antrag entscheidet der Präsident im Benehmen mit dem Fachbereich.

(4) Als Gasthörer besuchte Lehrveranstaltungen werden bei einer Immatrikulation nicht berücksichtigt.

§ 11

Besondere Studiengänge

Für Aufbau-, Ergänzungs-, Weiterbildungs- und Kontaktstudien ist eine Immatrikulation auf schriftlichen Antrag dann vorzunehmen, wenn der Bewerber die Aufnahmevoraussetzungen des § 15 oder des § 30 Absatz 3 Satz 2 und 3 NHG erfüllt und das Studium im Rahmen eines Studienganges im Sinne von § 91 Absatz 2 Satz 8 NHG stattfindet, der ein Präsenzstudium von mindestens zwei aufeinanderfolgenden Semestern erfordert. Die Immatrikulation erfolgt nur für die Präsenzsemester. In allen anderen Fällen haben die Studenten dieser Studiengänge den Status eines Gasthörers.

§ 12

Zuständigkeiten

Für Entscheidungen nach dieser Ordnung ist der Präsident verantwortlich; sie werden vom Kanzler bzw. von dem nach der Geschäftsordnung für Immatrikulationsangelegenheiten zuständigen Bediensteten getroffen.

§ 13

Inkrafttreten

(1) Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung im Niedersächsischen Ministerialblatt in Kraft. Gleichzeitig tritt die bisher geltende Immatrikulationsordnung vom 06. 08. 1980 außer Kraft. Die Bestimmungen des § 7 sind erstmals zum Sommersemester 1983 anzuwenden.

7. Zulassungsbeschränkungen SS 1986

Bewerbung an
ZVS Dortmund
Zeitraum:
1. 12. bis
15. 1. 1986

7.1 ZVS-Fächer

Bundes-/Landesverfahren Bewerbung bei der ZVS, Dortmund Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Dipl., Magister, Staatsexamen (ohne Lehramter) mit folgenden Höchstzahlen:

Lebensmittel- chemie	9
Pharmazie	83
Psychologie	26

7.2 Höchstzahlfächer

Bewerbung bei der TU Braunschweig

Bewerbung an
TU Braunschweig
Zeitraum:
1. 12. bis
15. 1. 1986

**Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Diplom, Magister
mit folgenden Höchstzahlen:**

Chemie	35	Kunstgeschichte	10
--------	----	-----------------	----

7.3 Zulassung für höhere Semester

Bewerbung bei der TU Braunschweig

Bei den unter Abschnitt I und II genannten Studiengängen ist der Zugang für jedes höhere Semester beschränkt auf die im vorangegangenen Verfahren freigebliebenen und auf die nach Ablauf der Rückmeldefrist zum SS 1986 freigebliebenen Studienplätze. Die Zulassungsgrenzen ergeben sich

- für die höh. Fachsem. mit **gerader** Zahl aus der Zulassungszahlenverordnung des **letzten** Semesters und
- für die höh. Fachsem. mit **ungerader** Zahl aus der in **diesem** Semester gültigen Zulassungszahlenverordnung für Studienanfänger.

Bewerbung an
TU Braunschweig
Zeitraum:
1. 12. bis
15. 3. 1986

7.4 Fächer ohne Zulassungsbeschränkung

Magister: Anglistik, Germanistik, Geschichte, Pädagogik, Philosophie, Politologie, Romanistik.

Diplom: Mineralogie, Pädagogik, Physik, Wirtschaftswissenschaften.

LA an Realschulen: Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte.

LA an Gymnasien: Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte, Philosophie.

LA an Grund- und Hauptschulen

Die vorstehenden Höchstzahlen sind die obere Zulassungsgrenze f. d. jeweiligen Studiengänge zum SS 1986. Die Angaben sind nach letzten Informationen (Stand 01. 12. 1985) erstellt. Rechtliche Ansprüche lassen sich daraus nicht herleiten.

Kopieren im Copy-Center	
Hagenring 38/39 Ecke Rebenring	Tel. (0531) 347067

8. Beiträge (Stand 1. 12. 1985)

Von jedem Studenten sind pro Semester Beiträge zu entrichten. Der Gesamtbetrag beträgt zur Zeit DM 44,70. Über das Verfahren der Entrichtung der Beiträge gibt das den Einschreibunterlagen beigelegte Merkblatt Auskunft.

Bei Rückmeldern (= Studenten vom 2. Semester ab aufwärts) ist der Betrag möglichst unbar vor dem Rückmelden zu entrichten. (Konto-Nr. 1708700 bei der Nord/LB Braunschweig)

Das Rückmeldeverfahren zum WS 1986/87 findet – nach Buchstaben aufgeteilt – in der Zeit vom 23. 06. bis 11. 07. 1986 statt.

Aus persönlichen Gründen beurlaubte Studenten zahlen **neben** dem Studentenwerksbeitrag in Höhe von DM 31,50 eine Beurlaubungsgebühr von DM 3,00. Studenten, die wegen Einberufung zum Wehrdienst oder Zivilen Ersatzdienst für mindestens 1 Semester beurlaubt werden, zahlen **nur** die Beurlaubungsgebühr in Höhe von DM 3,00.

Die Beiträge setzen sich wie folgt zusammen:

Studentenwerksbeitrag	DM 31,50
Studentenschaftsbeitrag	<u>DM 13,20</u>
insgesamt	<u><u>DM 44,70</u></u>

Gasthörer zahlen keine Gebühren.

9. Verzeichnis der Studienfachberatung SS 1986

Fachbereich 1

Mathematik

Diplom
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. P. Sperner

Institut für Analysis
Abt. Topologie und Grundlagen der Analysis
Pockelsstraße 14, Forum, 3. Obergeschoß, Zi 301,
Tel.: 391/3188

Sprechzeiten: Mo 10 – 11 Uhr*, Do 14 – 15 Uhr*

(Sekretariat: 391/2638)

Informatik

Diplom

Priv.-Doz. Dr. D. Wätjen

Institut für Theoretische und Praktische Informatik
Abt. Theoretische Informatik
Gaußstraße 11, Erdgeschoß, Tel.: 391/2387

Sprechzeiten: Mi 10 – 11.30 Uhr und nach Vereinbarung

(Sekretariat 391/2386)

Wirtschaftswissenschaften

Vordiplom
Wirtschaftswiss. Aufbaustudium (Diplom)

Dr. J. Jandt

Institut für Wirtschaftswissenschaften
Abt. Betriebswirtschaftslehre
Abt.-Jerusalem-Straße 4, Zi 206, Tel.: 391/2873

Sprechzeiten: Di u. Do 10 – 12 Uhr*

(Sekretariat: 391/2872)

Fachbereich 2

Physik

Diplom
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

Geographie

Diplom
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10–12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

Geologie und Paläontologie

Diplom

Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

Mineralogie
Diplom

Allgemeine Fragen:
Frau Augustin (Sekretariat)
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407
Tel.: 391/5250
Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr
Spezielle Fragen:
Weiterleitung an die Fachvertreter

Fachbereich 3

Chemie
Diplom
Höheres Lehramt (HL)

Prof. Dr. A. Blaschette
Institut für Anorganische und Analytische Chemie
Hagenring 30, Zi 136
Tel.: 391/5306
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/5303)

Chemie
Lehramt an Realschulen (RL)

Frau Dr. M. Wiebeck
Institut für Anorganische und Analytische Chemie
Außenstelle: Am Langen Kamp 19c, EG, Zi 10
Sprechzeiten: Fr 10–12 Uhr
(Sekretariat: 391/5303 oder 5310)

Pharmazie
Staatsexamen

Dr. W. Heuer
Institut für Pharmazeutische Chemie
Mendelssohnstraße 1, Zi 237, Tel.: 391/2753
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/2750)

Lebensmittelchemie
Staatsexamen

Dr. U. Engelhardt
Institut für Lebensmittelchemie
Pockelsstraße 4, Altbau, 2. Obergeschoß, Zi 329
Tel.: 391/2600
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/2608)

**Biologie (Diplom, Höheres Lehramt,
Lehramt an Realschulen)**
Biochemie und Biotechnologie

Dr. S. Lang
Institut für Biochemie und Biotechnologie
Konstantin-Uhde-Straße 8, Tel.: 391/3765
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/3786)

Botanik

Dr. M. Wettern
Botanisches Institut
Humboldtstraße 1, Zi 103, Tel.: 391/3694
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/3692)

Genetik

Prof. Dr. H. Gutz
Institut für Genetik
Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/2439)

Humanbiologie	Prof. Dr. E. Reuer Institut für Humanbiologie Abt. Anthropologie Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2475)
Mikrobiologie	P. Harborth, Wiss. Mitarbeiter Institut für Mikrobiologie Mendelssohnstraße 4, Zi 018, Tel.: 391/3150 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3689)
Zoologie	Dr. D. Teschner Zoologisches Institut Pockelsstraße 10a, Tel.: 391/3233 Sprechzeiten: Di – Fr 10 – 12 Uhr* (Sekretariat: 391/3231)
Psychologie Diplom	Dr. G. Weber Institut für Psychologie Abt. Allgemeine Psychologie Gaußstraße 23, 1. Obergeschoß, Tel.: 391/3650 Sprechzeiten: Di 9 – 11 Uhr und nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3654)
Sportwissenschaften Höheres Lehramt (HL) Lehramt an Realschulen (RL)	Frau H. Lange, Ak.R'in Institut für Sportwissenschaft Franz-Liszt-Straße 34 Sprechzeiten: Mo 9 – 10 Uhr* (Sekretariat: 391/2378)
Fachbereich 4 Architektur Diplom	Prof. G. Auer Institut für Gebäudelehre Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi 3207 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2748) Vertreter: Prof. R. Ostertag Institut für Gebäudelehre Mühlenpfordtstraße 22/23, 6. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3531)
Fachbereich 5 Bauingenieurwesen Diplom	Allgemeine Fragen: (Sekretariat) Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen Pockelsstraße 4, Altgebäude, Erdgeschoß, Tel.: 391/5566 Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr Spezielle Fragen: Weiterleitung an die Fachvertreter

Vermessungswesen

Vordiplom

Dr. B. Ritter

Institut für Vermessungskunde
Abt. Vermessungskunde und Ingenieurvermessung
Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Obergeschoß,
Tel.: 391/5589

Sprechzeiten: Di – Fr 10.30 – 11.30 Uhr*
(Sekretariat: 391/5585)

Fachbereich 6

Maschinenbau

Diplom

H.-J. Risse, Wiss. Mitarbeiter

Fachbereich für Maschinenbau
Pockelsstraße 4, 1. Obergeschoß,
Tel.: 391/5570 oder 2613

Sprechzeiten: Di und Do 10.15 – 12.15 Uhr (Semester),
Do 10.15 – 12.15 Uhr (vorlesungsfreie Zeit)
und nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/5570)

Fachbereich 7

Elektrotechnik

Diplom

M. Axmann, Wiss. Mitarbeiter

Fachbereich für Elektrotechnik
Hans-Sommer-Straße 66, 1. Obergeschoß,
Tel.: 391/5572 oder 5293

Sprechzeiten: Mo, Di, Do, Fr 10.45 – 12.15 Uhr (Semester)
Di u. Do 10.45–12.15 Uhr (vorlesungsfreie Zeit)
(Sekretariat: 391/5572)

Fachbereich 8

Philosophie

Magister (M.A.)
Höheres Lehramt (HL)
Erziehungswissenschaftliches
Begleitstudium (HL)

Dr. U. Pérez-Paoli

Seminar A für Philosophie
Geysstraße 7, Tel.: 391/2859

Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr und Fr 11 – 12 Uhr*
(Sekretariat: 391/3138)

Pädagogik

Magister (M.A.)
(Haupt- und Nebenfach)

Prof. Dr. R. Fricke

Seminar für Pädagogik
Wendenring 1, Zi 408, Tel.: 391/2554

Sprechzeiten: Do 15 – 16 Uhr
(Sekretariat: 391/2554)

Höheres Lehramt (HL)
(erziehungswissenschaftliches
Begleitstudium)

H. Rupprecht, Ak.OR

Seminar für Pädagogik
Wendenring 1, Zi 309, Tel.: 391/3116

Sprechzeiten: siehe Aushang
(Sekretariat: 391/2554)

Germanistik

Magister (M.A.)

Dr. D. Prinzing

Seminar für Deutsche Sprache und Literatur
Mühlenpfordtstraße 22/23, 4. Obergeschoß, Zi 411,
Tel.: 391/3526

Sprechzeiten: bitte jeweils zu Semesterbeginn im
Sekretariat erfragen.
(Sekretariat: 391/3521)

Deutsch

Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Anglistik

Magister (M.A.)

Geschäftsführender Leiter

Seminar für Anglistik und Amerikanistik
Mühlenpfordtstr. 22/23

Sprechzeiten: siehe Aushang
(Sekretariat: 391/3500)

Englisch

Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Romanistik

(Französisch, Spanisch, Italienisch)

Magister (M.A.)
Romanische Sprachwissenschaft

Prof. Dr. K.-H. Körner
Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 607, Tel.: 391/3143
Sprechzeiten: Di 16 – 18 Uhr

Magister (M.A.)
Romanische Literaturwissenschaft

Prof. Dr. H. Mattauch
Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 508, Tel.: 391/3144
Sprechzeiten: siehe Aushang

Französisch

Höheres Lehramt (HL)

Dr. K.-L. Müller
Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 609, Tel.: 391/3127
Sprechzeiten: siehe Aushang

Französisch

Lehramt an Realschulen (RL)

E. Kleinschmidt, Ak.OR
Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 509, Tel.: 391/3139
Sprechzeiten: siehe Aushang
(Sekretariat: 391/3140)

Latinistik
(Nebenfach M.A.)

Latein
Höheres Lehramt (HL)
(Drittfach)

N.N.
Romanisches Seminar
Geysstraße 7, 2. Obergeschoß
(Sekretariat: 391/3140)

Geschichte

Magister (M.A.)
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. G. Spreckelmeyer
Historisches Seminar
Schleinitzstraße 13, Zi 208, Tel. 391/3089
Sprechzeiten: Fr 11.15 – 12.15 Uhr*
(Sekretariat: 391/2857)

Kunstgeschichte

Magister (M.A.)

Prof. Dr. M. Gosebruch
Institut für Kunstgeschichte
Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Obergeschoß, Zi 513
Sprechzeiten: Mi 9 – 11 Uhr*
(Sekretariat: 391/3528)

Politische Wissenschaften

Magister (M.A.)
(Haupt- und Nebenfach)
Höheres Lehramt (HL)
Erziehungswissenschaftliches
Begleitstudium (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. U. Heyder
Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi 203
Sprechzeiten: siehe Aushang
(Sekretariat: 391/2311)

Soziologie

Magister (M.A.)
(Haupt- und Nebenfach)
Höheres Lehramt (HL)
(nur Erziehungswissenschaftliches
Begleitstudium)

Dr. U. Heyder

Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi 203
Sprechzeiten: siehe Aushang
(Sekretariat: 391/2311)

Fachbereich 9

Pädagogik

Diplomstudiengang in
Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. G. Zimmermann

Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik
Bültenweg 74/75, Zi B 307, Tel.: 391/3411
Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr*
(Sekretariat: 391/3405)

Studienrichtung Schule

L. Kathe, Ak.OR.

Seminar für Unterrichtswissenschaft
Bültenweg 74/75, Zi 204, Tel.: 391/3403
Sprechzeiten: Do 16 – 17 Uhr*
(Sekretariat: 391/3458)

Studienrichtung Sozialpädagogik/
Sozialarbeit

H.-G. Preen

Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft
Abt. Sozialarbeitswissenschaft
Rebenring 53, Tel.: 391/3424
Sprechzeiten: Di 9 – 10 Uhr*
(Sekretariat: 391/3405)

Pädagogik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. Dr. H. Retter

Seminar für Allgemeine Pädagogik
Bültenweg 74/75, Tel.: 391/2843
Sprechzeiten: Di 15 – 16 Uhr*
(Sekretariat: 391/3482)

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

K.-H. Sander, Ak.R

Seminar für Unterrichtswissenschaft
Bültenweg 74/75, Zi 105, Tel.: 391/3470
Sprechzeiten: Di 16 – 17 Uhr*
(Sekretariat: 391/3458)

Lehramt an Realschulen

H. Rönnefahrt, Ak.OR.

Seminar für Unterrichtswissenschaft
Bültenweg 74/75, Zi 205, Tel.: 391/3473
Sprechzeiten: Do 10 – 11 Uhr und 14.30 – 15.30 Uhr
(Sekretariat: 391/3458)

Soziologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen (studienbegleitender
Leistungsnachweis)
Diplom in Erziehungswissenschaft

Dr. P. Albrecht

Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft
Abt. Soziologie
Rebenring 53, Tel.: 391/2837
Sprechzeiten: Do 14.30 – 16.00 Uhr*
(Sekretariat: 391/3454)

Psychologie

Diplom in Erziehungswissenschaft

Frau Dr. I. Wender

Seminar für Psychologie
Bültenweg 74/75, Zi B 219, Tel.: 391/3491

Sprechzeiten: Mo 11 – 12 Uhr*

(Sekretariat: 391/3493)

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Frau Dr. I. Wender

Seminar für Psychologie
Bültenweg 74/75, Zi B 219, Tel.: 391/3491

Sprechzeiten: Mo 11 – 12 Uhr*

(Sekretariat: 391/3493)

Lehramt an Realschulen

Dr. B. Sieland

Höheres Lehramt

Seminar für Psychologie

(Erziehungswissenschaftliches Begleitstudium)

Bültenweg 74/75, Zi B 207, Tel.: 391/3485

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr*

(Sekretariat: 391/3493)

Philosophie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. Dr. W. Ch. Zimmerli

Lehramt an Realschulen (studienbegleitender
Leistungsnachweis)

Seminar B für Philosophie

Spielmannstraße 8, 2. Obergeschoß

Sprechzeiten: siehe Aushang

(Sekretariat: 391/3452)

Politik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

H. Harms, Ak.R.

Lehramt an Realschulen (studienbegleitender

Seminar für Politische Wissenschaft und Politische
Bildung

Leistungsnachweis Politische Wissenschaft,

Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311,

Unterrichtsfach Sozialkunde)

Tel.: 391/3468

(Didaktik und Drittfach)

Sprechzeiten: Mi 15 – 16 Uhr*

Diplom in Erziehungswissenschaft

Vertreter:

(Berufsfeld: Schule; Wahlpflichtfach

Dr. G. Breit

Sozialkunde)

Seminar für Politische Wissenschaft und Politische
Bildung

Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311,

Tel.: 391/3466

Sprechzeiten: Mo 16 – 17 Uhr*

(Sekretariat: 391/3467)

Deutsch

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Geschäftsführender Leiter

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

Seminar für Deutsche Sprache

und Literatur und deren Didaktik

Bültenweg 74/75, 3. Obergeschoß

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3419)

Englisch

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. P. Doyé

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik

Bültenweg 74/75, Zi 303, Tel.: 391/3496

Sprechzeiten: Di 14 – 15 Uhr*

(Sekretariat: 391/3497)

Frau Prof. Dr. I. Vater

Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik

Bültenweg 74/75, Zi 322, Tel.: 391/3450

Sprechzeiten: Mo 13 – 14 Uhr*

(Sekretariat: 391/3497)

Französisch

Lehramt an Realschulen
(Didaktik)

Prof. Dr. G. Zimmermann

Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik
Bültenweg 74/75, Zi 307, Tel.: 391/3411
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr*
(Sekretariat: 391/3497)

Evang. Theologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. Dr. R. Dross

Seminar für Evangelische Theologie und
Religionspädagogik
Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Tel.: 391/3477
Sprechzeiten: Mo 13 – 14 Uhr (Vor Anmeldung erbeten)*
(Sekretariat: 391/3476)

Kath. Theologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Pater Silvester Beckers

„Meister-Eckehart-Haus“
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, Tel.: 321017
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Geographie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Didaktik und Drittfach)

Frau Prof. Dr. L. Bäuerle

Seminar für Geographie und Geschichte und deren
Didaktik
Abt. Geographie und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 130, Tel.: 391/3459
Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr*
(Sekretariat: 391/3461)

Geschichte

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Didaktik und Drittfach)

Frau R. Rümenapf-Sievers, Ak.OR'in

Seminar für Geographie und Geschichte und deren
Didaktik
Abt. Geschichte und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Tel.: 391/2825
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr*, Gebäude Rebenring,
Zi 112
(Sekretariat: 391/3449)

Kunst

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen (Didaktik)

E. Podehl, Ak.R.

Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik
Abt. Kunst und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 125, Tel.: 391/2829
Sprechzeiten: Di 11– 12 Uhr*
(Sekretariat: 391/3487)

Musik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Dr. R. Wilke

Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik
Abt. Musik und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 105, Tel.: 391/2833
Sprechzeiten: Do 16 – 17 Uhr*
(Sekretariat: 391/3487)

Sport

Lehramt an Grundschulen
(Drittfach)

Frau R. Hollmann, Ak.OR'in

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Tel.: 391/3432
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/2821)

**Lehramt an Hauptschulen
(Drittfach)**

H. Magiera, Ak.R.

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Tel.: 391/3418

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2821)

Biologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Didaktik und Drittfach)

Prof. Dr. G. Reichart

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik
Abt. Didaktik der Biologie

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 212, Tel.: 391/3441

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr*

(Sekretariat: 391/2827)

Chemie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(didaktischer Anteil u. Drittfach)
Höheres Lehramt
(didaktischer Anteil)
Diplom in Erziehungswissenschaft

D. Frühauf, Ak.OR.

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik
Abt. Chemie und ihre Didaktik

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 23, Tel.: 391/3431

Sprechzeiten: Mo 10 – 12 Uhr*

(Sekretariat: 391/2827)

Mathematik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Diplom Erziehungswissenschaft

Dr. E. Dahlke

Institut für Mathematik, Physik und Technik
und deren Didaktik

Abt. Mathematik und ihre Didaktik

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 211, Tel.: 391/3427

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr*

(Sekretariat: 391/3435)

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

H. Steibl, Ak.OR.

Institut für Mathematik, Physik und Technik
und deren Didaktik

Abt. Mathematik und ihre Didaktik

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 208, Tel.: 391/2824

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr*

(Sekretariat: 391/3435)

Physik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Didaktik und Drittfach)
Diplom in Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. K.-H. Gronemeier

*Institut für Mathematik, Physik und Technik
und deren Didaktik*

Abt. Physik und ihre Didaktik

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 118, Tel.: 391/3438

Sprechzeiten: Mo 9 – 10 Uhr*

(Sekretariat: 391/3435)

Technik

Diplom in Erziehungswissenschaft

G. W. Behre, Ak.R.

Institut für Mathematik, Physik und Technik
und deren Didaktik

Abt. Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 109, Tel. 391/2841

Sprechzeiten: Mo 14 – 15 Uhr*

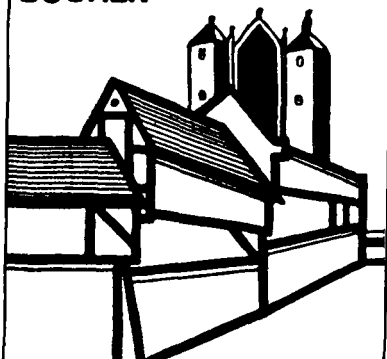
(Sekretariat: 391/3429)

* Sprechzeiten gelten während des laufenden Semesters.

Vorlesungsfreie Zeit: Sprechzeiten jeweils im Sekretariat erfragen oder Aushänge beachten.

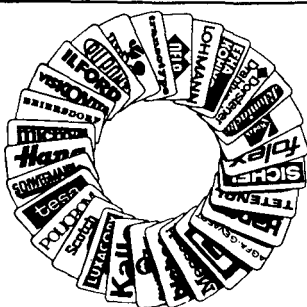
NOTIZEN

Pfankuch
BUCHER



BUCHHANDLUNG
PFANKUCH

Burgpassage, Postfach 3360
3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 4 53 03



Seit über 10 Jahren
ein zuverlässiger Partner

Graphisches Fachgeschäft

H.P. STOHL KG

Nußbergstraße 8 · Telefon 7 30 41

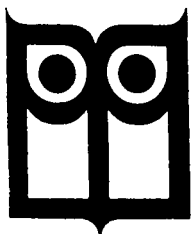
ROBERT KRAATZ

Handelsgesellschaft mbH + Co. KG.

Hinter dem Turme 20 — Tel. (05 31) 5 40 81 — Telex 09 52 451



Desinfektionsmittel, Hygieneartikel, Spezial-Waschmittel, P 3,
Wäscherei- und chem. Reinigungsbedarf, Fußbodenpflege- und
Reinigungsmittel, Papier- und Bürstenwaren, Reinigungsmaschinen



A. GRAFF

Buchhandlung

**Braunschweig
Neue Straße 23
Telefon * 4 92 71**

Filiale Schleinitzstr. 1, direkt an der TU

Wir nehmen Ihnen den "Druck" ab...

... und noch vieles mehr:

z.B. die Realisierung
hochwertiger „Druck“-Objekte
für Industrie, Handel und Behörden.

Fragen Sie uns, wenn Sie unser
„know how“ brauchen.
Sie haben immer einen
qualifizierten Gesprächspartner.



Joh. Heinr. Meyer · Druckerei + Verlag

SEIT 1485 3300 Braunschweig, Ölschlägern 29, Telefon 46635

**HIFI · VIDEO · FERNSEHEN
Service**

Sack 24
3300 Braunschweig
Telefon
(0531) 17677

im Hause
Telefon
(0531) 400992
* BTX *



Nowak im Zentrum

MEISTERBETRIEB

Organe der Universität

Der Präsident	Prof. Dr. iur. Bernd Rebe Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Vorzimmer des Präsidenten:	Verw.-Angestellte Susanne Tille-Lauckner Verw.-Angestellte Jasmin Pulli 3300 Braunschweig, Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 101, Durchwahl (0531) 391-41 11/41 12
Der 1. Vizepräsident	Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann
Der 2. Vizepräsident	Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 103, App. 41 13
Pressereferent:	Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Joachim Hoffmann 1. Stock, Zi 104, 105, 106, App. 41 22
Technologie-Transfer-Beauftragter:	Verw.-Angestellter Dr.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Jürgen Michael Wenzel, Pockelsstraße 4, Zi. 004, App. 41 20 / 41 17
Senat	
Vorsitzender:	Der Präsident
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann Prof. Dr.-Ing. Walter Theuerkauf Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Ak. Rat. Dr. disc. pol. Horst Rademacher Dipl.-Biol. Uschi Schling-Brodersen
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Monika Jahnke Adolf Salié
Gruppe der Studenten:	Jens Herden Martin Traeger
mit beratender Stimme:	Die Vizepräsidenten Der Kanzler Die Vorsitzenden der Fakultäten Die Dekane der Fachbereiche
Das Konzil	
Mitglieder:	70 gewählte Vertreter der Gruppe der Professoren 20 gewählte Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter 20 gewählte Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst 20 gewählte Vertreter der Gruppe der Studenten

Wahlleiter**Der Kanzler****Wahlausschuß**

Mitglieder:

- 2 Vertreter der Gruppe der Professoren
- 2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
- 2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
- 2 Vertreter der Gruppe der Studenten

Ordnungskommission

Vorsitzender:

- 1 hauptamtlicher Richter mit beratender Stimme

Mitglieder:

- 1 Vertreter der Gruppe der Professoren
- 1 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
- 1 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
- 1 Vertreter der Gruppe der Studenten

Gemeinsame Kommission für Lehrerbildung

Gruppe der Professoren:

- Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle
- Prof. Peter Doye (Vorsitzender)
- Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann
- Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner
- Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer
- Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider
- Prof. Dr. phil. habil. Walther Ch. Zimmerli

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

- Ak. Oberrat Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer
- Dipl.-Phys. Marion Tönhardt

Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:

- Anne Kampendonk
- N.N.

Gruppe der Studenten:

- N.N.
- N.N.

Mitglieder mit beratender Stimme:

- Prof. Dr. phil. Reimar Stielow
- (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
- Die Dekane der Fachbereiche 1, 2, 3, 8 und 9

Ständige zentrale Kommission des Senats**Haushalts- und Planungskommission**

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

- Der Präsident
- Der Kanzler als Vertreter des Präsidenten

Gruppe der Professoren:

- Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann
- Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich
- Prof. Dr.-Ing Gunther Schänzer
- Prof. Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

- Dr.-Ing. Jürgen Teifke

Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:

Dipl.-Volksw. Klaus Krämer

Gruppe der Studenten:

Axel Michaelides

Zentrale Studienkommission

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 1. Vizepräsident

Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Auer

Prof. Dr. phil. Walter Eisermann

Prof. Dr. phil. Heiner Erke

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter

Prof. Dr. phil. Rüdiger Schnell

Prof. Dr.-Ing. Alfred Urlaub

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Dipl.-Chem. Rainer Fischer

Ak. Rat Dipl.-Ing. Rüdiger Haß

Ak. R. Dr. phil. Ingeborg Wender

Gruppe der Studenten:

Jens-Uwe Meyer

Ralf Siegmann

Arne Winkler

Bibliothekskommission

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 1. Vizepräsident

Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick

Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz

Prof. Dr.-Ing. Hans Schier

Prof. Dipl.-Ing., Dr. phil. Harmen Thies

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. phil. Karl-Ulrich Ludewig

Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:

Michael Kuhn

Gruppe der Studenten:

Christian Bartels

mit beratender Stimme:

Der Direktor der Universitätsbibliothek

Raumzuweisungskommission

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 2. Vizepräsident

Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl

Prof. Dr. theol. Reinhard Dross

Prof. Dr. rer. nat. Hans-D. Ehrich

Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter

Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze

Prof. Hinnerk Wehberg

Prof. Dr. phil. Gilbert Ziebura

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr. rer. pol. Peter Albrecht

Dipl.-Ing. Hans-Günter Ramke

Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:

Peter Behrendt

Gruppe der Studenten:

Michael Keller
Jochen Kreh

**Senatskommission für elektronische
Datenverarbeitung**Vorsitzender
mit beratender Stimme:
Gruppe der Professoren:Der 1. Vizepräsident
Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt
Prof. Dr.-Ing. Knut Hering
Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira
Prof. Dr. rer. nat. Horst Langendörfer
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader
Prof. Dipl.-Ing. Helmut SchulitzGruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen
Dipl.-Ing. Peter-Christian LeymannGruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:Bernhard Witte
Dipl.-Kfm. Norbert Nimbach

Gruppe der Studenten:

Ulrike Dierks
Georg Zumstrull

mit beratender Stimme:

Der Leiter des Rechenzentrums
Der Datenschutzbeauftragte für das Rechenzentrum

**Senatskommission für internationale Angelegenheiten
und Akademisches Auslandsamt**Vorsitzender
mit beratender Stimme:
Gruppe der Professoren:Der 2. Vizepräsident
Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus
Prof. Dr. rer. nat. Heinz Eltermann
Prof. Dr.-Ing. Dr. sc. h. c. Günther Garbrecht
Prof. Dr. phil. Reinhard LiessGruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Herbert Weit

Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und
Verwaltungsdienst:Bärbel Voß
Jamil HusseinGruppe der Studenten:
mit beratender Stimme:

Der Leiter des Akademischen Auslandsamtes

Senatskommission für Weiterbildung und FernstudiumVorsitzender
mit beratender Stimme:
Gruppe der Professoren:Der 2. Vizepräsident
Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze
Prof. Dr.-Ing. Gerwig Vibrans
Prof. Dr. rer. nat. Manfred WermuthGruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. disc. pol. Andreas Feige

Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und
Verwaltungsdienst:Sigrun Krüger
Jochen Kreh

Gruppe der Studenten:

Senatskommission für den Allgemeinen Hochschulsport

Vorsitzender:	Der 2. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard
	Prof. Dr. phil. Viktor Link
	Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon
	Prof. Dr.-Ing. Jörg Schwedes
	Prof. Lienhard von Monkiewitsch (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
	Prof. Klaus Prenner (Fachhochschule Braunschweig/ Wolfenbüttel)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Jochen Scheuermann
	Ak. R. Dr. disc. pol. Horst Rademacher
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Bernd Krause
	Adolf Salié
Gruppe der Studenten:	Ingrid Knebel
	Holger Stoldt
mit beratender Stimme:	Der Leiter des Instituts für Sportwissenschaft
	Der Leiter des Seminars für Sportwissenschaft und Sportpädagogik
	Der Leiter der zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

Koordinierungskommission Allgemeine Studien- und Studentenberatung Region Braunschweig

Vorsitzender	Der 1. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Großkurth
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
	Prof. Dipl. Päd. Hans-Jürgen Kaschade (Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel)
	Prof. Dr. phil. habil. Holger van den Boom (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Gerhard Weber
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Reg.-Amtmann Karl-Heinz Reppich
Gruppe der Studenten:	Uwe Viertel
mit beratender Stimme:	Der Dezernent 3 der Verwaltung und die Leiterin der ZSB

Zentrale Kommission für die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses

Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter
	Prof. Dr.-Ing. Boris Laschka
	Prof. Dr. phil. Viktor Link
	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	N.N.

Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und
Verwaltungsdienst:
Gruppe der Studenten:

Reg.-Amtmann Dipl.-Verwaltungsw. Gunter Siebholz
Ulrich Schmidt

**Förderungsausschüsse nach dem
Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG.)**
bei jeder Fakultät und den Fachbereichen 4/5, 8 und 9
besteht ein Ausschuß

Senatsbeauftragte

für den Beirat der Gemein-
samen Zentralen Einrichtung
Großer Wellenkanal der
Universität Hannover und
der Technischen Universität
Braunschweig:
für Nachrichtensysteme:
für Wohnheimfragen:
für das Förderungswesen:
für Zulassungs- und
Kapazitätsfragen:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins
Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann
Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich

Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

Die Fakultäten und Fachbereiche

Fakultät (Organ der Fakultät)

Mitglieder im Verhältnis:

7 Vertreter der Gruppe der Professoren
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungsdienst
2 Vertreter der Gruppe der Studenten

mit beratender Stimme:

Die Dekane der beteiligten Fachbereiche

Fachbereichsrat (Organ des Fachbereichs)

Mitglieder:

7 Vertreter der Gruppe der Professoren
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und Verwaltungsdienst
2 Vertreter der Gruppe der Studenten

mit beratender Stimme:

Die nicht im Fachbereichsrat vertretenen Leiter der
wissenschaftlichen Einrichtung können mit beraten-
der Stimme hinzugezählt werden.

Naturwissenschaftliche Fakultät für die Fachbereiche 1, 2 und 3

Vorsitzender der Fakultät:
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey
(Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87)
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)	Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr.-Ing., Dipl.-Math. Roland Vollmar
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)	Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3)	Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr. phil. Karl Friedrich Wender
Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)	Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Wagner
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)	Dekan: Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr.-Ing. habil. Bodo Schrader
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik für die Fachbereiche 6 und 7	
	Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet
Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)	Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira
Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)	Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Dr.-Ing. Harro Lothar Hartmann
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)	Dekan: Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner
Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)	Dekan: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran (Amtszeit v. 1. 4. 85–31. 3. 87) Vertreter: Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick
Außeninstitut Seminar A für Philosophie Geysstraße 7, App. 31 88	
Leiter:	Prof. Dr. phil. Heribert Boeder Themen und Zeiten der Vorträge werden durch Anschläge besonders bekanntgegeben
Die Prüfungsausschüsse	Die Zusammensetzung der Prüfungsausschüsse richtet sich nach den Prüfungsordnungen

Praktikantenamt für Architektur

Institut für Baugestaltung
(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Ober-
geschoß, Zi. 218), App. 2520

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Meinhard von Gerkan
Obering. Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka

Sprechstunden: Mo u. Do 9–13 Uhr

Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik

(Bültenweg 89, Grottrian-Steinweg, Erdgeschoß),
App. 2404

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies

Sachbearbeiter: Dipl.-Ing. Peter Nentwig

Sprechstunden: während der Vorlesungszeit Di u. Do 9.30–12.30
außerhalb der Vorlesungszeit Do 9.30–12.30

**Wissenschaftliches Landesprüfungsamt
für Lehrämter, 3400 Göttingen, Weender Landstraße 14**

Leiter: Präsident Dr. Achim Block

Sprechstunden: Montag, Dienstag, Donnerstag u. Freitag
von 9.00–11.30 Uhr

Außenstelle I u. II für den Bereich der Technischen
Universität Braunschweig und der Hochschule für
Bildende Künste Braunschweig
Auguststraße 12/13, F 391-4591

Leiter: Direktor Gunter Krense (Außenstelle I)
Direktor Horst Stürzer (Außenstelle II)

Sprechstunden: Mo., Di., Do., Fr. von 9.00–11.30 Uhr

**Nds. Prüfungsamt f. d. Befähigung zum
Hochschulstudium ohne Reifezeugnis**

– Der örtliche Beauftragte für die Fachbereiche 1–8
der Technischen Universität Braunschweig –
Konstantin-Uhde-Straße 16

Leiter: Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig
Verw.-Angest.: Heike Piesch, App. 4320
Verw.-Angest.: Beate Schuhmacher, App. 4314

**Nds. Prüfungsamt f. d. Befähigung zum
Hochschulstudium ohne Reifezeugnis**

– Der örtliche Beauftragte für den Fachbereich für
Erziehungswissenschaften der Technischen Universität
Braunschweig, Bültenweg 74/75

Leiter: Prof. Dr. theol. Reinhard Dross
Verw.-Angest.: Hannelore Nieß, Zi. 116, App. 3476

**Akademisches Prüfungsamt für das Diplom-Studium
in Erziehungswissenschaft**

zuständiges Mitglied für den Fachbereich für
Erziehungswissenschaften d. Technischen Universität
Braunschweig, Bültenweg 74/75

Leiter: Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, Zi. 307, App. 3411
Verw.-Angest.: Ilse Sporleder, Zi. 104, App. 3405

Zentrale Universitätsverwaltung

Der Präsident

Vorzimmer des Präsidenten:

Prof. Dr. iur. Bernd Rebe
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Verw.-Angestellte Susanne Tille-Lauckner
Verw.-Angestellte Jasmin Pulli
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 101, App. 4111

Der Kanzler

Ständiger Vertreter des
Präsidenten
in Rechts- und Verwaltungs-
angelegenheiten:

Vorzimmer des Kanzlers:

Vertreter des Kanzlers:

Harald Wagner
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Verw.-Angestellte Ingeborg Spier
Pockelsstraße 14 (Forum)
1. Stock, Zi. 102, App. 4115
Regierungsdirektor Joachim Bergwitz
(1. Abwesenheitsvertreter)
Oberregierungsrat Rainer Kölsch
(2. Abwesenheitsvertreter)

Allgemeine Verwaltung:

Sprechstunden Mo–Fr 9–12 Uhr

Dezernent 1:

Regierungsdirektor Joachim Bergwitz
Pockelsstraße 14 (Forum),
1. Stock, Zi. 107, App. 4401

Abteilung 11

Hauptbüro:

Poststelle:

Leiterin:

Pockelsstraße 14 (Forum)
Erdgeschoß, Zi. 002–009, 011–015
Regierungsoberinspektorin Andrea Persyn
Zi. 015, App. 4133

Abteilung 12

Personalangelegenheiten:

Leiter:

Pockelsstraße 14 (Forum),
2. Stock, Zi. 201–215, 232
Regierungsamtsrat Horst Reupke
Zi. 208, App. 4140

Abteilung 13

Vergütungs- und

Lohnangelegenheiten:

Leiter:

Pockelsstraße 14 (Forum),
2. Stock, Zi. 216–231
Sprechstunden in Lohnangelegenheiten:
Di u. Do 9–12 Uhr
Verw.-Angestellter Klaus Schönberg
Zi. 222, App. 4170

Abteilung 14

Personal- und Besoldungs-
rechtliche Nebengebiete,
Beihilfen, Trennungsgeld-
angelegenheiten, Reisekosten,
Wohnungsfürsorge:

Leiter:

Pockelsstraße 14 (Forum),
Erdgeschoß, Zi. 018–020
Verw.-Angestellter Klaus Schönberg
2. Stock, Zi. 222, App. 4170

Dezernent 2:

N.N.
Spielmannstraße 20,
2. Stock, App. 4402

Abteilung 21
Haushalts- und Finanz-
angelegenheiten:
Leiter:

Spielmannstraße 20, 2. Stock
 Regierungsamtmann Lothar Jagemann
 2. Stock, App. 4201

Abteilung 22
Wirtschaftsangelegenheiten,
Beschaffungswesen:
Leiter:

Spielmannstraße 20, 1. Stock
 Komm. Leiter Regierungsoberamtsrat Klaus Ritter
 Spielmannstraße 20,
 2. Stock, App. 4402

Abteilung 23
Innenrevision,
Rechnungsprüfungs- und
Kassenprüfungswesen:

Leiter:

Spielmannstraße 20,
 1. Stock, Zi. 107 u. 109
 Regierungsamtsrat Günter Schmalbruch
 1. Stock, Zi. 107, App. 4230

Zahlstelle der Technischen
Universität Braunschweig:

Zahlstellenleiterin:
Konten:

Pockelsstraße 14 (Forum),
 Erdgeschoß, Zi. 010, App. 4250
 Kassenstunden Mo–Fr 9.30–11.30 Uhr
 Verw.-Angestellte Helga Senf
 Regierungshauptkasse Braunschweig
 Norddeutsche Landesbank Nr. 811 703
 Landeszentralbank, Braunschweig Nr. 27 001 506
 Postscheckamt Hannover, Nr. 21 50-306

Dezernent 3:

Oberregierungsrat Rainer Kölsch
 Pockelsstraße 14 (Forum),
 1. Stock, Zi. 116, App. 4403

Abteilung 31
Allgemeine Hochschul- und
Rechtsangelegenheiten
Vorlesungsverzeichnis:

Leiterin:

Pockelsstraße 14 (Forum),
 1. Stock, Zi. 109–111, 113–115
 Assessorin Jutta Sonnenberg
 1. Stock, Zi. 114, App. 4305

Abteilung 32
Immatrikulations- und
Prüfungsangelegenheiten:

Leiter:

Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 002–009,
 061–063
 Regierungsamtmann Karl-Heinz Reppich
 Zi. 006, App. 4310

Abteilung 33
Akademisches Auslandsamt:

Leiter:

Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 058–060
 App. 4331
 Sprechstunden Mo, Di, Do, Fr 10–12 Uhr
 und nach Vereinbarung
 Verw.-Angestellter Frank R. H. Fischer
 Zi. 060, App. 4330

Abteilung 34	
Zentrale Studien- und Studentenberatung:	
Leiterin:	Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. Obergeschoß Sigrun Krüger, M.A., App. 4342 Dipl.-Sozialwirt Reinhard Böhm, App. 4341 Dipl.-Psych. Bärbel Voß, App. 4343
<hr/>	
Abteilung 35	
Wahlamt:	
Leiter:	Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 112–113 Regierungsamtmann Günther Röttger 1. Stock, Zi. 112, App. 4301
<hr/>	
Derzernent 4:	
	Baudirektor Dipl.-Ing. Karl Heinz Klebe Abt.-Jerusalem-Straße 6 Erdgeschoß, Zi. 006, App. 4404
<hr/>	
Abteilung 41	
Bau- und Liegenschaftsverwaltung:	
Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß, Zi. 001–012 Regierungsamtmann Manfred Roth Erdgeschoß, Zi. 008, App. 4411
Hausverwaltung:	Spielmanstraße 20, Erdgeschoß, App. 4425
<hr/>	
Abteilung 42	
Betriebstechnik:	
Leiter:	Spielmanstraße 10, Erdgeschoß, Zi. 003, App. 4433 Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Bruno Könnecker
<hr/>	
Abteilung 43	
Sicherheitswesen:	
Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Reiner Holdorf 1. Stock, Zi. 107, App. 4422
<hr/>	
Dezernent 5:	
	Verw.-Angestellter Dr. rer. pol. Bernd Albert Abt.-Jerusalem-Straße 6 1. Stock, Zi. 113, App. 4405
<hr/>	
Abteilung 51	
Bau- u. Raumplanung, Raumzuweisungen:	
Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 1. Stock, Zi. 103, 115 Verw.-Angestellter Dipl.-Ing. u. Dipl.-Wi.-Ing. Wolfgang Lanz Zi. 103, App. 4501
<hr/>	
Abteilung 52	
Datenverarbeitung und Statistik:	
Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 205, 207, 211, 212 Verw.-Angestellter N.N. Zi. 212, App. 4510
<hr/>	
Abteilung 53	
Kapazitätsberechnungen:	
Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 213 Verw.-Angestellter Dipl.-Volksw. Klaus Krämer, App. 4520
<hr/>	
Abteilung 54	
Hochschulkostenrechnung:	
Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 214, 215 Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Norbert Nimbach, Zi. 214, App. 4525
<hr/>	

Zentrale EDV-Gruppe
für die Hochschulen des
Landes Niedersachsen
Leiter:

Abt.-Jerusalem-Straße 6,
1. Stock, Zi. 104, 105, 111, 112
Verw.-Angestellter Dipl.-Ing. und
Dipl.-Wi.-Ing. Gebhard Vössing,
Zi. 112, App. 4530

Zentralstelle für Weiterbildung

Leiter:

Pockelsstraße 4, App. 4118, 4119
Eberhard Baron

Örtlicher Personalrat TU

Vorsitzende:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe),
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 104, App. 4550
Sprechstunden Mi 10–12 Uhr
App. 2584 und 2621

1. Stellvertreter:

Michael Andrezejewsky (Arbeitergruppe), App. 5327

2. Stellvertreter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle (Beamtengruppe)

Örtlicher Personalrat

Institut für Baustoffe,
Massivbau und Brandschutz
und Materialprüfanstalt

Vorsitzender:

Roman Palazy (Angestelltengruppe),
Beethovenstraße 52, Halle 2, 1. OG., Zi. 121, App. 5456
RR. Dr.-Ing. Jürgen Wesche (Beamtengruppe),
App. 5466

1. Stellvertreter:

Felix Bannert (Arbeitergruppe), App. 5496

2. Stellvertreter:

Gesamtpersonalrat

Vorsitzender:

Dr. rer. nat. Ulrich Barkow (Beamtengruppe),
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 106, App. 4551)
(Institut für Halbleiterphysik und Optik, App. 5132)

1. Stellvertreter:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe), App. 4550

2. Stellvertreter:

Inge Solty (Arbeitergruppe), App. 4242

Der Vertrauensmann der Schwerbehinderten

Stellvertreter:

Siegfried Marschall
Beethovenstraße 52, Zi. 207, App. 5427
Henriette Borgelt, Dezernat 4, App. 4419

Wissenschaftliche Mitarbeiter der Technischen Universität

Sprecher:

N.N.
Institut für Wärme- und Brennstofftechnik,
Franz-Liszt-Straße 35, App. 3037

Stellvertr. Sprecher:

Dipl.-Ing. Benno Lendt
Abteilung für Geschichte der Pharmazie und
Naturwissenschaften, Beethovenstraße 55, App. 2742

Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)

Katharinenstraße 1, App. 4555

F. 337851

Geschäftszeit: Mo–Fr 10–14 Uhr

in der vorlesungsfreien Zeit: 11–13 Uhr

Die Vollversammlung (VV)

Das Studentenparlament (SP)

Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)

Die Fachschaftsvollversammlung (FS-VV)

Der Fachschaftsrat (FSR)

Die Fachgruppenvollversammlung (FG-VV)

Der Fachrat (FR)

Fachschaft für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften

Fachgruppe Mathematik/Physik

Fachgruppe Informatik

Fachgruppe Wirtschaftswissenschaften

Konstantin-Uhde-Straße 6, App. 8563

Spielmannstraße 7

Bültenweg 4, 2. Stock

Fachschaft für Physik und Geowissenschaften

Fachgruppe Mathematik/Physik

Fachgruppe Mineralogie und Geologie

Fachgruppe Geographie

Konstantin-Uhde-Straße 5, App. 8563

Bültenweg 88

Langer Kamp 19 c, 1. Stock (vor der Bibliothek)

Fachschaft für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften

Fachgruppe Chemie

Fachgruppe Pharmazie

Fachgruppe Biologie

Fachgruppe Psychologie

Fachgruppe Sport

Mühlenpfordthaus, Schleinitzstraße, App. 8326

Beethovenstraße 55, 5. OG., Zi. 502, App. 8591

Konstantin-Uhde-Straße 6, App. 8674

Bültenweg 4, 2. Stock

Beethovenstraße 11, Baracke, App. 2379

Fachschaft für Architektur

Grottrian/Keller, Bültenweg

Fachschaft für Bauingenieur- und Vermessungswesen

Rebenring 18, 2. Stock, App. 8629

Fachschaft für Maschinenbau

Grottrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 8670

Fachschaft für Elektrotechnik

Mühlenpfordthaus, Südturm, Erdgeschoß, Schleinitzstraße, „Oller Fachschaftsraum“, App. 8608

Fachschaft für Philosophie und Sozialwissenschaften

Fachgruppe Germanistik

Fachgruppe Anglistik

Fachgruppe Romanistik

Fachgruppe Geschichte

Fachgruppe Politikwissenschaften

Mühlenpfordtstraße 22/23, 3. Stock (Bibliothek)

Konstantin-Uhde-Straße 6

N. N.

Konstantin-Uhde-Straße 6, 2. OG., links

Wendenring 1, 3. Stock, Raum 305, App. 8674

Fachschaft für Erziehungswissenschaften

Fachgruppe Unterrichtswissenschaft

Fachgruppe Psychologie (EW)

Fachgruppe Soziologie

Fachgruppe Politikwissenschaft (EW)

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 129-131, App. 8652.
F 340842

Fachgruppe Politikwissenschaft
(EW)
Fachgruppe Bildende Kunst
Fachgruppe Bildende Kunst
Fachgruppe Englisch (EW)
Fachgruppe Mathe, Physik,
Technik (EW)
Fachgruppe Mathe, Physik,
Technik (EW)
Fachgruppe Mathe, Physik,
Technik (EW)
Fachgruppe Deutsch
Fachgruppe Theologie
Fachgruppe Sport (EW)
Fachgruppe Erdkd./Geschichte
Fachgruppe Erdkd./Geschichte
Fachgruppe Musik
Fachgruppe Biologie und
Chemie (EW)
Fachgruppe Biologie und
Chemie (EW)
Fachgruppe Diplom-Pädagogik

Zentrale Einrichtungen der Universität**UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK**

Pockelsstraße 13 (Forum)

App. 3018

Information:

Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag	
Information Lesesäle, Kataloge, Münzkopiergeräte und Münzwechsler Lehrbuchsammlung	9–19 Uhr 9–19 Uhr
Leihstelle Fernleihe	9–14, 15–16.30 Uhr 9–12, 14–16.30 Uhr
Kopierstelle A (Erdgeschoß neben dem Eingang) Kopierstelle B (Vervielfältigungsstelle im 1. OG)	10–12 Uhr, 13.00–15.30 Uhr 9–12, 13–15.30 Uhr
Sonntagabend geschlossen	
Änderungen werden durch Aushang bekanntgegeben	

Direktor:

Ltd. Bibl.-Dir. Hon. Prof. Dr. rer. nat. Josef Daum
Licencié-ès-Sciences, App. 3010

Vertreter des Direktors:

Bibl.-Rat Dipl.-Chem. Dr. rer. nat. Dietmar Brandes
App. 3012 und über App. 3010

Sekretariat:

App. 3010

Fachreferate:

Elektrotechnik, Maschinenbau,
Technik allg., SportArchitektur, Bauwesen, Kunst,
Theologie

Informatik, Physik

Mathematik, Chemie,
Geowissenschaften

Recht, Wirtschaft, Psychologie

Geschichte, Politik, Sprach-
und LiteraturwissenschaftHochschulwesen, Pädagogik,
Philosophie, Soziologie

Biowissenschaften, Pharmazie

Fachreferenten:

Bibl.-Rat Dipl.-Ing. Hans-Joachim Zerbst, App. 3007
und über App. 3010Dipl.-Ing. Traute Tschirschwitz, App. 3005
und über App. 3010Bibl.-Oberrat, Dipl.-Math. Bernhard Eversberg,
App. 3026 und über App. 3010Bibl.-Rat Dr. rer. nat. Dipl.-Math. Dieter Leseberg,
App. 3006Bibl.-Rat Dipl.-oec. Klaus-Peter Müller,
App. 3027 und über App. 3010Bibl.-Dir. Dr. phil. Peter Düsterdieck, App. 3003
und über App. 3010Bibl.-Oberrat Dr. phil. Dietrich Kornexl, App. 3002
und über App. 3010Bibl.-Rat Dipl.-Chem. Dr. rer. nat. Dietmar Brandes,
App. 3012 und über App. 3010

Wichtige Dienststellen

Betriebstechnik

App. 3020 u. ü. 3010

Buchbinderei

App. 3021

Datenverarbeitung

App. 3026

Dissertationsstelle

App. 3024

Druckerei

App. 8382

Einbandstelle

App. 3000

Wichtige I nststellen	Erwerbsabteilung	App. 3014
	Fernleihe	App. 3016
	Fotostelle	App. 8379
	Kopierstelle A	App. 8393
	Kopierstelle B	App. 3025
	Lehrbuchsammlung	App. 3019 u. 8385
	Leihstelle	App. 3017
	Poststelle	App. 3008
	Rechnungsstelle	App. 3013
	Universitätsarchiv	App. 3083
	Zeitschriftenstelle	App. 3001
	Zentralkatalog	App. 3023
Außenstellen:	Bibliothek des Mechanikzentrums	App. 2363
	Bibliothek Nachrichtentechnik	App. 3638
	Bibliothek des Physikzentrums	App. 3028
	Teilbibliothek Chemie	App. 5383/5384

RECHENZENTRUM

Hans-Sommer-Straße 65

Leiter:	Akad. Direktor Dr. rer. nat. Georg Bayer, App. 5510
Vertreter des Leiters:	Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533
Sekretariat:	App. 5510

Rechenanlagen:	IBM 4331 Amdahl 470 V/7 (2 Anlagen)
Außenstationen:	Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, App. 5529 u. 8305 Beethovenstraße 51, App. 5528 u. 8698 Langer Kamp 19, App. 8304 Pockelsstraße 4, Hochhaus Schleinitzstraße 23, App. 8303 Gaußstraße 12, App. 3698 Bültenweg 74/75, App. 8907 Hans-Sommer-Straße 66, App. 8302 Hans-Sommer-Straße 4, App. 8905 Mendelssohnstraße 1, App. 8310 Beethovenstraße 51 a, App. 3983

Öffnungszeiten:	Betriebszeiten der Anlagen: Mo–Fr 6.45–23.00 Uhr (von Operateuren bedienter Betrieb) verbleibende Zeit i. d. Nacht / an Wochenenden (Betrieb ohne Operateurbedienung) Beratung: Mo 9.30–16.00 Uhr Di–Do 9.00–16.00 Uhr Fr 9.00–15.00 Uhr App. 5555
-----------------	--

Abteilungen:	Abtlg. 1: Systemorganisation/Hardware und DFÜ Leiter: Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533 Abtlg. 2: Anwendungen/Betriebsorganisation Leiter: Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wolfgang Busch, App. 5517
Arbeitsgruppen:	wissenschaftliche Mitarbeiter

Anwendungen:	Ak. OR. Dr. rer. nat. Friedemann Gorn, App. 5521 Dr. rer. nat. Matthias Kratz, App. 5520 Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Quante, App. 5519 Dipl.-Math. Martin Wittram, App. 5518
Betriebsorganisation:	Dipl.-Ing. Rolf Hagemeyer, App. 5522
Systemorganisation:	Dipl.-Math. Peter Dümpert, App. 5535 Dipl.-Math. Reinhard Ries, App. 5531 Dipl.-Math. Siegfried Weiß, App. 5532
Hardware und DFÜ:	Dipl.-Ing. Lothar Potratz, App. 5512 Dipl.-Ing. Dettlef Schmidt, App. 5514 Dipl.-Ing. Helmut Woehlbier, App. 5513

SPRACHLABOR

Pockelsstraße 4, Zi. 1110,
App. 3133

Leiter: Ak. OR. Dr. phil. Peter Nübold

HOCHMAGNETFELDLANLAGE

Mendelssohnstraße 1, Gebäude B

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey, App. 5500

Stellvertreter: Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103

ALLGEMEINER HOCHSCHULSPORT

Beethovenstraße 16, App. 3617

Leiter: Sportoberrat Martin Sklorz

Sekretariat: Angelika Kaczmarek, App. 3617

Sportlehrer: Dipl.-Sportlehrer Gerd Klimbingat
Dipl.-Sportlehrer Luitgar Lengenfelder
Dipl.-Sportlehrer Lutz Stöter

Sportstätten: Franz-Liszt-Straße 34, Beethovenstraße 16
und Konstantin-Uhde-Straße 16

Hausmeister: Helmut Bockmann, App. 2382
(Franz-Liszt-Straße 34)
Heinz Czader, App. 3618
(Beethovenstraße 16)
Dettlef Kortegast, App. 2382
(Franz-Liszt-Straße 34)
Reiner Künne, App. 2834
(Konstantin-Uhde-Straße 16)
Klaus-Peter Schrader, App. 3618
(Beethovenstraße 16)

Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal der Universität Hannover und der Technischen Universität Braunschweig

Beethovenstraße 51 a, App. 3930

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter

Studentenwerk Braunschweig

(Anstalt des Öffentlichen Rechts)

Katharinenstraße 1, F 340844, Postfach 51 40

Norddeutsche Landesbank, Nr. 1 711 811

Postscheckamt Hannover Nr. 1 9523-301

Geschäftsstelle:

Konten:

Verwaltungsrat

Vorsitzender:

Der Präsident der Technischen Universität Braunschweig

Vorstand:

Dipl.-Ing. Bernhard Schuhmacher (Vorsitzender)

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann

Holger Hinz

Bernd Wittmann

Andreas Hohfeld

mit beratender Stimme:

Der Geschäftsführer des Studentenwerkes

Geschäftsführer:

Assessor Reginald Rüter

Stellv. Geschäftsführer:

Dipl.-rer. pol. Gottfried StremLOW

Geschäftsleitung und
Sekretariat:

Sprechzeiten

Mo-Do 11-12

Geldkostenfinanzierung
insbesondere Arztkosten:

Mo-Do 11-12

Diebstahlversicherung für den
Hochschulbereich:

Mo-Do 11-12

Kasse und kurz- und
mittelfristige Darlehen:

Mo-Fr 10-13

Wohnraumvermittlung und
Wohnheimverwaltung:

Mo-Fr 10-12

Amt für Ausbildungsförderung
BAFöG und Auslandsförderung
(Fallersleber-Tor-Wall 10):

Di 10-13, Do 9.30-12.30 u. 14.00-16.00

Wirtschaftsbetriebe
(Katharinenstraße 1)

Mensa:

Öffnungszeiten

Mo-Fr 11.30-14.30, Sa 11.30-14.00;

Mo-Do 17.30-20.00

Fr 17.30-19.00

Milchbar:

Mo-Fr 9-16.00

Cafeteria in der
Uni-Bibliothek:

Mo-Fr 9-16.00

Psychotherapeutische
Beratungsstelle (PBS)
(Fallersleber-Tor-Wall 10)Anmeldung: Mo-Fr 9.00-12.00, Zi 109
telef. App. 25 und 31Papierfliege,
Verkaufsstelle für Studienbedarf
(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude
Erdgeschoß):

F 391-4595

Mo-Fr 8.30-16.00

	Studentenwohnheime
„An der Schunter“:	Bienroder Weg 54, F 352821
„Apartmenthaus Mühlenpfordt“:	Rebenring 61–64, F 340844, App. 87
„Jakobstraße“	Jakobstraße 1a – Wohnheim für verheiratete Studierende, F 18805
„Langer Kamp“:	Hans-Sommerstraße 25, F 338391
„Michaelishof“:	Güldenstraße 8, F 18805
„Wiesenstraße“:	Wiesenstraße 17, F 338391
„Zimmerstraße“:	Zimmerstraße 2

Für Reisen nach Frankreich (einschließlich Korsika und Karibik) bietet das Studentenwerk den **Deutsch-Französischen Sozialausweis** an. Dieser berechtigt Studenten in den französischen Semesterferien alle Einrichtungen der französischen Studentenwerke in Anspruch zu nehmen, z. B. verbilligte Mahlzeiten in den Mensen, Übernachtungsmöglichkeiten in den Studentenwohnheimen, u. a. m.).

Die Sozialausweise werden im Studentenwerk, Katharinenstraße 1, vom Montag bis Donnerstag, 11 bis 12 Uhr, ausgestellt. Benötigt werden hierzu ein Paßbild und eine gültige Immatrikulationsbescheinigung. Die Ausstellungsgebühr beträgt 3,50 DM.

	Studentische Hilfswerk der früheren Pädagogischen Hochschule Braunschweig e.V.
	Gaußstraße 16
„Gaußstraße“	Studentenwohnheim Gaußstraße 16

Kopieren im Copy-Center

Hagenring 38/39 Ecke Rebenring

Tel. (0531) 347067

Vertrauensdozenten

Arbeitsgemeinschaft freier Hochbegabten-förderungswerke

Vertrauensdozenten
für das Cusanuswerk:
für das Evangelische
Studienwerk Villigst:
für die Friedrich-Ebert-Stiftung:

Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner

N.N.

Prof. Dr. phil. Walter Eisermann
Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran
Ak. Rat. Dr. rer. pol. Ulrich Heyder
Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke
Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel

f. die Konrad-Adenauer-Stiftung:

Prof. Dr. rer. nat. Ernst Henze
Ak. R. Dr. rer. pol. Hans Heinrich Rass

f. die Hans-Böckler-Stiftung:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerd Himmelmann
Akadem. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

f. die Friedrich-Naumann-Stiftung:

Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

Vertrauensdozent:

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck
(Institut für Statik, Beethovenstraße 51,
2. Obergeschoß)
App. 3668

Vertrauensdozenten:

Studienstiftung des Deutschen Volkes

Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann (federführend)
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke
Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Possin

Auswahlausschußmitglieder:

Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann
Prof. Dr. phil. Heribert Boeder
Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch
Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

Vertrauensdozent:

Patentstelle für die Deutsche Forschung der Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung

Prof. em. Dr.-Ing. Hartwig Petermann

für evangelische Studierende:

Studentenpfarrer

Sprechstunden:

Herbert Erchinger, F 33 53 51
nach Vereinbarung

Haus der Evangelischen
Studentengemeinde und
Sekretariat:

Frau Christiane Krüger, Pockelsstraße 21, F 33 31 48
Mo, Di, Do, Fr 11–13 und 15–17 Uhr

Sprechstunden:

für katholische Studierende:

Pater Innozenz Steffen,
Brucknerstraße 6, F 34 09 22

Studenten-Wohnheim: „Meister-Eckehart-Haus“
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, F 32831

**Hochschulverbundene Vereinigungen
Braunschweigischer Hochschulbund**

Schleinitzstraße 17, App. 4570
Präsident: Ernst Pieper
Vorsitzender des Vorstandes der Salzgitter AG
Geschäftsführer: Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner
Sekretariat: Frau Heidemarie Schröder

Hochschulverbandsgruppe Braunschweig

Vorstand: Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 2577
Prof. Dr. rer. nat. Ernst Henze, App. 3208
Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina, App. 5411

**Vereinigung emeritierter und pensionierter
Professoren der Carolo-Wilhelmina**

Anschrift: Prof. em. Dr. phil. Hans Robert Müller, Am Schiefen
Berg 49, 3340 Wolfenbüttel, F (05331) 72937,
zeitweise Institut für Geometrie, F (0531) 391-3929
bzw. 3920

**Braunschweigische Wissenschaftliche
Gesellschaft**

Fallersleber-Tor-Wall 16, App. 4596
Präsident: Prof. i. R. Dr. rer. techn. Karl Heinrich Olsen
Generalsekretär: Prof. em. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Kanold
Klasse für Naturwissenschaften und Mathematik
Klassenvorsitzender: Prof. em. Dr.-Ing. Otto Rosenbach
Klasse für Ingenieurwissenschaften
Klassenvorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Jeschar
Klasse für Bauwissenschaften
Klassenvorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger
Klasse für Geisteswissenschaften
Klassenvorsitzender: Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch

Studentische Vereinigungen

Afrikanische Studentenvereinigung
Fallersleber-Tor-Wall 10

Akademischer Bauingenieur Club
Pockelsstraße 6, F 332013

Akademische Bläservereinigung Aka-Blas
c/o Rudi Barwinek, Rebenring 63

Akademische Fliegergruppe Braunschweig
Flughafen, F 3952149

Akademisch Musische Vereinigung Arminia
Am Wendenwehr 9, F 336027

Akademische Skizunft
Postfach 2805, F 391-2920

Akademische Sportverbindung Saxonia
c/o Hans-Jürgen Godt, Bernerstraße 2, F 330218

Big-Band der Technischen Universität Braunschweig
c/o Erwin Kühn, Klostersgang 62

Braunschweiger Burschenschaft „Alemania“
Rebenring 28, F 331050

Burschenschaft Arminia-Gothia zu Braunschweig
Geysstraße 1, F 331998

Burschenschaft Germania
Rebenring 36, F 331861

Burschenschaft Thuringia
Konstantin-Uhde-Straße 10, F 331182

Chinesische Studentenvereinigung
c/o. Yuefeng Wang, Hans-Sommer-Straße 25, F 336960

Corps Frisia
Adolfstraße 2, F 71301

Corps Marchia
Abt-Jerusalem-Straße 5, F 331775

Corps Teutonia-Hercynia
Gaußstraße 18, F 331204

Evangelische Studentengemeinde
Pockelsstraße 21, F 333148

Generalunion arabischer Studenten in der Bundesrepublik Deutschland und Westberlin
– Sektion Braunschweig –
Fallersleber-Tor-Wall 10

Generalunion arabischer Studenten der TU Braunschweig
Fallersleber-Tor-Wall 10

Hochschulgruppe der Grünen
c/o AStA TU, Katharinenstraße 1

Interessengemeinschaft Flugtechnik
Flughafen, Lilienthalplatz 3

Iranischer Studentenverein
Fallersleber-Tor-Wall 10

Katholische Studentengemeinde
Schleinitzstraße 17, Eingang D

Katholischer Studentenverein Cheruscia
Hinter der Masch 20, F 57814

Landsmannschaft im CC Makaria
Schleinitzstraße 11, F 331897

Liberaler Hochschulverband Hochschulgruppe Braunschweig
c/o Michael Künzel, Gliesmaroder Straße 83, F 330763

Ring Christlich-Demokratischer Studenten
Am Wendenwehr 25

Sängerschaft i. d. DS-Frankonia-Brunonia
Pockelsstraße 8, F 337798

SIMS – Students International Meditation Society, deutscher Verband e.V.
c/o Arthur Winter, Campestraße 21

Skandinavischer Studentenverein
Fallersleber-Tor-Wall 10

Studentenmission in Deutschland (SMD)
Hochschulgruppe Braunschweig
c/o Uwe Wiegand, Hagenring 87

Studentische Filmvereinigung
c/o Andreas Renke, Maschstraße 36a, F 53485

Studentische Jägerschaft Huberto Brunonia
Petersilienstraße 1–3

Studentische Reservisten-Kameradschaft
c/o Frank Hoffmann, Wendenstraße 62

Studio für Filmkunst
Pockelsstraße 14

Türkische Studentenvereinigung
Fallersleber-Tor-Wall 10

Turnerschaft Alania
Pockelsstraße 5, F 331283

Turnerschaft Brunsviga-Brunonia
Pestalozzistraße 14, F 340185

Turnerschaft im CC Frisia Albertina
Jasperallee 1, F 338582

Verein der zypriotischen Studenten der TU Braunschweig
c/o P. Sophocleous, Kaiserstraße 31

Verein Deutscher Studenten Braunschweig–Dresden
Schleinitzstraße 7, F 331114

Verein Koreanischer Studenten
an der Technischen Universität Braunschweig
c/o Jae-Kyun Chang, Eichthalstraße 6 d, F 506088

Verein Islamischer Studenten
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Griechischer Studenten
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Indonesischer Studenten in Deutschland e.V.
c/o D. D. Gandani, Hans-Sommer-Straße 26, F 337296

Vereinigung lateinamerikanischer Studenten u. Akademiker
Fallersleber-Tor-Wall 10

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Amateursende- und Empfangstechnik
sowie Amateursatellitenbetrieb – Akafunk –
c/o Willi Schmidt, Altewiekring 60

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Studio- und Senderfragen – ags –
c/o Axel Pruin, Auf dem Anger 3

Wissenschaftliche Verbindung Masuria Leipzig-Braunschweig im DWV
c/o F. Oberkircher, Zum Heseberg 7



Dresdner Bank-Service für Studentinnen und Studenten.

Während Ihrer Studienzeit helfen wir Ihnen – mit interessanten und wichtigen Informationen, die Sie kostenlos und unverbindlich in jeder Dresdner Bank-Geschäftsstelle erhalten:

- „Stipendien – wie kommt man da ran?“
- „Studieren und Jobben“
- „Studienaufenthalt im Ausland“
- „Aufbaustudiengänge“

Außerdem liegen für Sie unsere „Studenten-Kalender“ bereit:

- Für Studienanfänger sowie für die
- Fachrichtungen

Medizin, Rechtswissenschaften,
Wirtschaftswissenschaften, Architektur.

Auch in finanziellen Dingen unterstützen wir Sie mit Rat und Tat:

Ihr Dresdner Bank-Privatkonto wird während Ihrer Studienzeit kostenlos geführt. Über die Einzelheiten, wie beispielsweise Dispositionskredit und ec-Karte, wird man Sie in jeder unserer mehr als 1000 Geschäftsstellen gerne informieren.

Wir sind Ihr Partner – heute und morgen.

297

Dresdner Bank

Erlebe die völlig neue Dimension

Erfolge erzielen durch
Persönlichkeitsentfaltung



Es begann vor einigen Jahren mit einer Sensations-Nachricht, die auf dem ganzen Erdball Führungsleute aufhorchen ließ: Der Ingenieur John Milhalasky und der Parapsychologe E. Douglas Dean hatten bei ihren Forschungen am bekannten Technologie-Institut von New Jersey herausgefunden: Mehr als 80 Prozent (!) der Topmanager, die innerhalb von fünf Jahren den Gewinn ihrer Firmen verdoppelt hatten, besaßen überdurchschnittliche präkognitive (hellseherische) Kräfte!

Seither wurde viel gerätselt und spekuliert. Ein Frankfurter Forschungs-Institut setzte dem ein Ende. Eine breitere Öffentlichkeit wurde mit diesem Wissen in Form eines Programmes bekannt gemacht. Der Name des Programmes: -bep-

-bep-

Fordern Sie noch heute unser Gratis-Info an bei:

Repräsentanz Karin Nohr
Wolfgang-Borchert-Straße 8, 3320 Salzgitter 31,
☎ (053 41) 26 43 80



Airbrush-CENTER evers GmbH

Ruhfäutchenplatz 2, Ruf (05 31) 4 67 87
3300 Braunschweig

Ihr Debeka-Berater

Dem Kunden das beste Angebot. Das ist unser Prinzip. Ihr Debeka-Berater beweist Ihnen gerne, wie preisgünstig und leistungsstark die Debeka-Gruppe ist. Wir wirtschaften schon seit Jahrzehnten besonders kostengünstig und können Ihnen deshalb ein Höchstmaß an Leistungen bieten.

Unser umfangreiches Angebot umfaßt die Krankenversicherung (für den öffentlichen Dienst), die Lebens- und Unfallversicherung sowie das Bausparen.

Stellen Sie uns auf die Probe! Ihr Debeka-Berater hat immer für Sie Zeit, denn Service wird bei uns großgeschrieben.

Debeka – ein kluger Schritt fürs ganze Leben!

Der öffentliche
Dienst vertraut uns
seit Jahrzehnten!

Werner Antonowitsch (053 09) 17 17
Burkhard Schild (0531) 89 1231

Hochschul-Geschäftsstelle Hannover
Bernstraße 1
Telefon (05 11) 34 34 71

Debeka

Lebensversicherungsverein a.G. · Allgemeine Versicherung AG
Bausparkasse AG · Sitz Koblenz am Rhein

Institute und Seminare

Naturwissenschaftliche Fakultät

für die Fachbereiche 1, 2 und 3

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 409, App. 51 00

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß,
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 405/6, App. 51 02

Institut für Analysis

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 319) App. 2638

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Heinz Eltermann
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Kowalsky, geschäftsführender
Leiter
Ak. OR. apl. Prof. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sander

Abteilung für Funktionalanalysis und Differentialgleichungen

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke, App. 3222
Prof. Dr. rer. nat. Heinz Eltermann, App. 3215
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen, App. 3218

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Klaus Alvermann
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus Hardenberg
Ass. des LA Hans-Ulrich Kreißl
Dipl.-Math. Hans-Henning Petras

Abteilung für Topologie und Grundlagen der Analysis

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Kowalsky, App. 2638
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Wirths, App. 2738
Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sander
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Peter Schroth
Ak. OR. Dr. rer. nat. Peter Sperner
Dipl.-Math. Stefan Löwe
Dipl.-Math. Bettina Schnor

Institut für Algebra und Zahlentheorie

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 413) App. 2359

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde, App. 3922
Prof. Dr. rer. nat. Horst von Lienen, App. 2357
Prof. Dr. rer. nat. Karl Mathiak (geschäftsführender Leiter),
App. 3923

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. habil. Joachim Gräter
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Hartmut Weiß
Dipl.-Math. Knut Dehnhardt
Ass. d. Lehramts Rolf Elligsen,
Dipl. Math. Uwe Kühne

Institut für Geometrie
(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 631) App. 3920

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Heiko Harborth, App. 2867
Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer, App. 3924
Prof. Dr. rer. nat. Udo Ott (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Erwin Heß
Dr. rer. nat. Arnfried Kernitz
Dipl.-Math. Gert Hillebrandt
Dipl.-Math. Sabine Lohmann
Dipl.-Math. Meinhard Möller

Institut für Angewandte Mathematik
(Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zi. 503) App. 3880

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß (geschäftsführender Leiter)
N.N.

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Klaus-Jürgen Förster
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Peter Köhler
M. Sc. Michael Dowling
Dipl.-Math. Knut Petras
N.N.

Institut für Mathematische Stochastik
(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 624), App. 3208/9

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm, App. 3210
Fachgebiet für Angewandte Geometrie und Geometrische
Datenverarbeitung
N.N.
Fachgebiet Mathematische Stochastik
Ak. Dir. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans Wolff, App. 3201

Fachgebiet für Mathematische Stochastik

Leiter: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Lothar Schüler
Ak. Dir., apl. Prof., Dr. rer. nat. habil. Hans Wolff
Dipl.-Math. Joachim Bartel
Dipl.-Math. Klaus Dieter Meyer
Ass. des LA Sabine Stank

**Fachgebiet für Angewandte Geometrie und
Geometrische Datenverarbeitung**

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Math. Norbert Luscher

Bosch sucht Hochschulabsolventen als Führungsnachwuchs.

**Bei uns können Sie
verwirklichen, was Sie sich im Studium
erarbeitet haben.**

Die Bosch-Gruppe ist in einer Reihe wichtiger Industriezweige tätig: im Kraftfahrzeugbereich, in der Kommunikationstechnik, in der Ausrüstung von Industrie und Handwerk sowie in der Fertigung von Elektrowerkzeugen und Hausgeräten.

Ingenieure und Naturwissenschaftler, die hohe Erwartungen an sich und ihr zukünftiges Arbeitsfeld stellen, finden bei uns vielfältige Möglichkeiten, ihre beruflichen Vorstel-

lungen zu verwirklichen. Ein umfangreiches Angebot zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung steht zu Ihrer Verfügung. Da in unserem Haus grundsätzlich Mitarbeiter aus den eigenen Reihen bevorzugt werden, steht Ihrem Weiterkommen niemand im Wege.

Besonders günstige berufliche Entwicklungsmöglichkeiten bieten sich Mitarbeitern, die für eine begrenzte Zeit im Ausland tätig werden wollen.

Könnten Sie sich vorstellen, Ihren Berufsweg bei Bosch zu starten? Schicken Sie uns einfach eine kurze Bewerbung mit Ihren wichtigsten persönlichen Daten und Ihrer Studienrichtung.

Robert Bosch GmbH,
Zentrale Personalabteilung (ZMT), Postfach 50,
7000 Stuttgart 1.



BOSCH

Institut für Theoretische und Praktische Informatik
(Bültenweg 74/75), App. 3288

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber
Prof. Dr. rer. nat. Horst Langendörfer
Prof. Dr. rer. nat. Günther Stiege (geschäftsführender Leiter)

**Abteilung für Programmiersprachen und
Programmiermethodik**

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber, App. 3277
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Werner Struckmann
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Jürgen Spieß
Dr. rer. nat. Michael Goldapp
Dipl.-Inform. Peter Ruckmann
Dipl.-Inform. Günther Schrüfer

Abteilung für Datenbanken und Informationssysteme

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Ehrich,
App. 3271
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Udo Lipeck
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Inform. Martin Gogolla
Dipl.-Inform. Peter Herr
Dipl.-Inform. Uwe Hohenstein
Dipl.-Inform. Leonore Neugebauer
Dipl.-Inform. Gunter Saake

Abteilung für Theoretische Informatik

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Roland Vollmar, App. 2386
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Dietmar Wätjen
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Ulrich Golze
Dipl.-Inform. Volker Henkel
Dipl.-Inform. Hans-Joachim Kraas
Dipl.-Inform. Erwin Unruh
Dipl.-Inform. Thomas Worsch

Abteilung für Mathematische und Experimentelle Informatik

Leiter: Prof. Vladimir Cherniavsky, App. 3285
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Inform. Helfried Broer
Dipl.-Inform. Udo Hafermann
Dipl.-Inform. Peter Tillert

Abteilung für Betriebssysteme und Rechnerverbund

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Günther Stiege, App. 3288
Wiss. Mitarbeiter: Prof. Dr. rer. nat., Horst Langendörfer, App. 3294
N.N.
Dipl.-Inform. Rüdiger Buck-Emden
Dipl.-Inform. Ralf Cordes
Dipl.-Ing. Uwe Hinrichsen
Dipl.-Inform. Wolfgang Jankowski
Dipl.-Ing. Thomas Kühme
Dipl.-Ing. Jürgen Wagner
Dipl.-Inform. Peter Witschital

Persönliche Perspektiven: Trainee bei Hoesch.

Die Hoesch Stahl AG ist ein weltweit operierendes Unternehmen mit rund 17.000 Mitarbeitern. Auf dem Gebiet der Stahlerzeugung und Stahlverarbeitung eine der ersten europäischen Adressen. Nach der Umstrukturierung wollen wir unseren aktuellen Erfolg festigen. Wir wollen unsere Chancen für die Zukunft ausbauen. Das tun wir mit neuen Produkten und aktuellen Technologien. Und dazu brauchen wir Nachwuchs. Genauer gesagt, angehende oder fertige Diplom-Ingenieure (Universität/ Technische Hochschulen) für die Bereiche Maschinenbau/Verfahrenstechnik, Werkstoffkunde/Umformtechnik, Elektrotechnik/Energietechnik und Informatik.

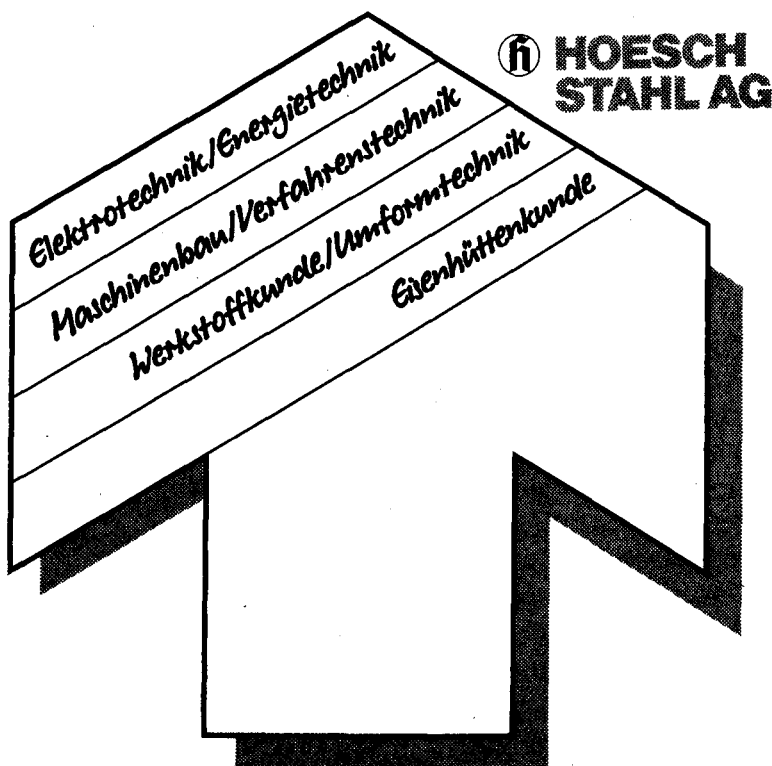
Wir suchen Hochschulabsolventen mit Prädikatsexamen oder Promotion

für unser qualifiziertes, 12monatiges Traineeprogramm.

Wenn Sie sich für eine zukunftsorientierte Aufgabe in einem modernen Hütten- oder Walzwerk interessieren und ehrgeizig genug sind, Ihre persönliche Perspektive aktiv mitzugestalten, könnte dies Ihre Chance sein. Und wenn Sie darüber hinaus leistungsbezogene Bezüge und die Sozialleistungen eines Großunternehmens zu schätzen wissen, sollten Sie nicht lange zögern. Auf eine Kurzbewerbung mit den üblichen Unterlagen würden wir Ihnen umgehend antworten. Jetzt sind Sie am Zug.

Schreiben Sie an:

Hoesch Stahl AG · Personalwesen
Rheinische Str. 173 · D-4600 Dortmund 1



Vorstand:	Institut für Wirtschaftswissenschaften (Abt.-Jerusalem-Straße 4, Erdgeschoß), App. 2872 Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. rer. pol. Joachim Hentze Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze
Leiter: Hochschulassistent: Wiss. Mitarbeiter:	Abteilung für Volkswirtschaftslehre (Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 603), App. 2592 Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm, App. 2425 Priv. Doz. Dr. rer. pol. habil. Hans Corsten Dr. rer. pol. Peter Gunkel Dipl.-Kfm. Stefan Hagemeister Dr. rer. pol. Claudia Krah
Leiter: Wiss. Mitarbeiter:	Abteilung für Betriebswirtschaftslehre (Abt.-Jerusalem-Straße 4, Erdgeschoß) Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter, App. 2872 Dr. rer. pol. Jürgen Jandt Dipl.-Kfm. Paul-G. Capelle
Leiter: Wiss. Mitarbeiter:	Abteilung für Statistik und Operations-Research (Abt.-Jerusalem-Straße 4, 1. Stock, Zi. 107) Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze, App. 3610 Dipl.-Inform. Uwe Ammermann Dipl.-Inform. John-Harry Wieken
Leiter: Hochschulassistent: Wiss. Mitarbeiter:	Abteilung für Rechtswissenschaft (Bültenweg 4, EG), App. 2440 Prof. Dr. jur. Eckart Koch, App. 2440 Dr. jur. Jürgen Ensthaler Rechtsanwalt Ulrich Leder
Leiter: Wiss. Mitarbeiter:	Abteilung für Finanzwissenschaft und Verkehrswirtschaft (Spielmannstraße 9) Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 2577 Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Uwe Koch N.N.
Leiter: Wiss. Mitarbeiter:	Abteilung für Unternehmensführung (Spielmannstraße 9) Prof. Dr. rer. pol. Joachim Hentze, App. 2593 N.N.
Leiter: Wiss. Mitarbeiter:	Abteilung für Arbeitswissenschaft (Pockelsstraße 4, Geb.-Nr. 4102, Zi. 128) Prof.-Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner, App. 3252 N.N.

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 407, App. 5250

Institut für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik (Mendelssohnstraße 3, 1. Obergeschoß, Zi. 119). App. 5103

Vorstand: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Hesse, App. 5117
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107
Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink (geschäftsführender
Leiter), App. 5103

Professoren: Dr. rer. nat. Herbert Brömer, App. 5106
Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107
Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser, App. 5109
Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Jürgen Hesse
Dipl.-Phys. Michael Graefenstedt
Dipl.-Phys. Bernhard Huck
Dipl.-Phys. Frank, Jäger
Dipl.-Phys. Harald Jung
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil., Dipl.-Phys. Uwe Keyser
Dipl.-Phys. Heiko Pinkvos
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. Dietrich Rönnpagel
Dipl.-Phys. Frank Schmidt-Hohagen
Dipl.-Phys. Thomas Steffens
Dr. rer. nat. Thomas Wille

Institut für Halbleiterphysik und Optik (Pockelsstraße 4, Geschoß -1, Zi. 126), App. 5130

Vorstand: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
(geschäftsführender Leiter)
Physik
N.N.
Physik
(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 2. Obergeschoß, Zi. 205)

R. Zurmühl, S. Falk

Matrizen und ihre Anwendungen

für Angewandte Mathematiker, Physiker und Ingenieure
5., überarbeitete und erweiterte Auflage.

Teil 1 Grundlagen

1984. 53 Abbildungen. XIV, 342 Seiten. Gebunden DM 84,-. ISBN 3-540-12848-4

Inhaltsübersicht: Der Matrizenkalkül. – Lineare Gleichungen. – Quadratische Formen nebst Anwendungen. – Die Eigenwertaufgabe. – Struktur der Matrix. – Blockmatrizen. – Schlußbemerkung. – Weiterführende Literatur. – Namen- und Sachverzeichnis.

Dieses Standardwerk ist geschätzt wegen seiner praxisnahen, klaren Sprache bei gleichzeitig präziser Darstellung. Es wurde aktualisiert, ohne die bisher geschätzten Vorzüge aufzugeben; wegen der damit verbundenen inhaltlichen Erweiterung wurde eine Zweiteilung vorgenommen:

- Teil 1 stellt die Grundlagen dar und bereitet sie für den zweiten Band auf;
- Teil 2 beschäftigt sich mit den numerischen Methoden und deren Anwendung in den Ingenieurwissenschaften.

Das Buch stellt breit und anschaulich nicht nur die Regeln des Matrizenkalküls, sondern auch die theoretischen Grundlagen und Sätze der Matrizenrechnung dar. Damit wird der Zugang zum Verständnis der weiterführenden Literatur und die Möglichkeit zur praktischen Anwendung geöffnet. Gleichzeitig führt das Werk in die numerische Seite der Matrizenrechnung ein und stellt die wichtigsten Methoden zur Lösung linearer Gleichungssysteme sowie zur Behandlung von Eigenwertmethoden unter Berücksichtigung des Einsatzes von EDV-Anlagen dar. Kleinere und größere Zahlenbeispiele, Abbildungen, Rechenschemata und -Programme sichern die enge Verbindung zwischen theoretischer und numerischer Seite der Darstellung. Beispiele über die Anwendung der Matrizenrechnung in der Elektrotechnik, Statik, Elastomechanik und Schwingungstechnik runden das praxisbezogene Werk ab.

Teil 2 Numerische Methoden und technische Anwendungen

1985. 104 Abbildungen. Gebunden. In Vorbereitung.
ISBN 3-540-15474-4

Inhaltsübersicht: Grundzüge der Matrizennumerik. – Theorie und Praxis der Transformationen. – Lineare Gleichungen und Kehrmatrix. – Die lineare Eigenwertaufgabe. – Die nichtlineare Eigenwertaufgabe. – Matrizen in der Angewandten Mathematik und Mechanik. – Ein ungewöhnliches Schlußwort. – Literatur zu Teil 1 und 2. – Namen- und Sachverzeichnis.

Springer-Verlag
Berlin Heidelberg
New York Tokyo

Heidelberger Platz 3, D-1000 Berlin 33
175 Fifth Ave., New York, NY 10010, USA
37-3, Hongo 3-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113, Japan

Springer



Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Ulrich Barkow
Ak. R. Dr. rer. nat. Reinhard Nies
Dipl.-Phys. Egbert Bebenroth
Dipl.-Phys. Horst Bettin
Dipl.-Phys. Claudia Bolik
Dr. rer. nat. Klaus Dettmer
Dipl.-Phys. Winfried Köppen
Dipl.-Phys. Jürgen Nieder
Dipl.-Phys. Ernst-W. Ritters
Dipl.-Phys. Rudolf Schulz

Institut für Technische Physik
(Mendelssohnstraße 2, 1. Stock, Zi. 145), App. 51 60

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Eichler, App. 51 64
Physik
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey (geschäftsführender Leiter)
Technische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider, App. 51 62
Physik

Hochschulassistent: Dr. Wolfgang Eschner

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Detlef Schneider
Dipl.-Phys. Axel Bleckwedel
Dipl.-Phys. Harald Bohn
Dipl.-Phys. Wolfgang Jungnickel
Dipl.-Phys. Stephan Weyhe
N.N.
N.N.

Institut für Theoretische Physik
(Mendelssohnstraße 2/3, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 315),
App. 51 80/81

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Harro Hahn, App. 51 86
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon (geschäftsführender Leiter)
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert, App. 51 82
Theoretische Physik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R., Dr. rer. nat. Michael Urbassek
Dr. rer. nat. Thomas Streit
Dipl.-Phys. Marion Tönhardt

Institut für Mathematische Physik
(Mendelssohnstraße, 3. Stock, Zi. 304), App. 52 00

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Gerlich, App. 52 02
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller, App. 52 06
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter (geschäftsführender Leiter),
App. 52 00
Theoretische Physik

Hochschulassistent: Dr. rer. Nat. Heinz Siedentop

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Geert-Ulrich Sölter
Dipl.-Phys. Bernd Köster

Institut für Geophysik und Meteorologie
(Mendelssohnstraße 3, 4. Stock, Zi. 401), App. 5215
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz (geschäftsführender Leiter)
Geophysik und Meteorologie
Prof. Dr. rer. nat. Peter Weidelt, App. 5218
Geophysik
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hermann Luehr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Günter Musmann
Oberassistent apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Ludwig Engelhard
Dipl.-Phys. Jürgen Messow
Dipl.-Phys. Eberhard Musehold
Dipl.-Phys. Wulf Oelschlägel
N.N.

Institut für Geologie und Paläontologie
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 5. Stock), Zi. 404, App. 2500
Vorstand: Prof. Dr. phil. Walter Pohl (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider
Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

Abteilung Allgemeine und Historische Geologie
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf, App. 2502
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Dieter Zachmann

Abteilung Sedimentgeologie
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider, App. 2504
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Martin Schmid

Abteilung Angewandte Geologie
Leiter: Prof. Dr. phil. Walter Pohl, App. 2500
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Joachim Wolff
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Dietrich Grundke

Abteilung Paläontologie
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Peter Carls, App. 2501
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Günther Engel

Mineralogisches Institut
(Gaußstraße 28/29, 2. Obergeschoß), App. 3655
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinsch, App. 2372
Mineralogie und Petrographie
Prof. Dr. sc. nat. Krishnamoorthy Viswanathan, Ph. D.,
(geschäftsführender Leiter), App. 3628
Mineralogie und Kristallographie

Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Mineralogie und Petrographie
N.N.
Ak. OR., apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Eberhard Seidel

Institut für Geographie
(Langer Kamp 19c, 4. Obergeschoß, Zi. 409), App. 3581
Vorstand: Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann
Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer

**Abteilung Wirtschafts- und Sozialgeographie,
Regionale Geographie**
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer, App. 3594
Professor: Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann, App. 3591
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus-Walther Ohnesorge
Ak. R. Dr. phil. Gerd Zimmermann
Dipl.-Geogr. Brigitte Preiß

**Abteilung Physische Geographie und
Landschaftsökologie**
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg, App. 3581
Professor: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann, App. 3578
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Berno Faust
Dipl.-Geogr. Rolf Rau
Dipl.-Geogr. Ulrich Scholles

*Bibliotheks-Service
Folienkaschierung
Offsetdruck*

**Buchbinderei
Wolfram
Schmidt**

Bültenweg 23
3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 33 75 89

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindsysteme · Zeitschriften-Einbände

Kopieren im Copy-Center

Hagenring 38/39 Ecke Rebenring

Tel. (0531) 347067

(Fachbereich 3)
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und
Biowissenschaften

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling
 Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 403, App. 5300

Professorenstelle für Zuckertechnologie
 (Langer Kamp 5), App. 8520, F 340928

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld
 Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. z. A. Dr. rer. nat. Manfred Possiel
 Ak. R. a. Z. Dr. rer. nat. Eberhard Stoppok
 Dipl.-Ing. Bernhard Ekelhof

Institut für Anorganische und Analytische Chemie
 (Hagenring 30), App. 5303

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Armand Blaschette
 Ak. Dir., apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius
 (geschäftsführender Leiter), App. 5305
 Prof. Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler
 Professoren: Dr. rer. nat. Armand Blaschette, App. 5306
 Anorganische Chemie
 Dr. rer. nat. Manfred Fild, App. 5308
 Anorganische Chemie
 Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler, App. 5304
 Anorganische Chemie
 Dr. rer. nat., Dr. h. c. Ulrich Wannagat, App. 5302
 Anorganische Chemie
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir., apl. Prof., Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius
 Ak. ORtin. Dr. rer. nat. Marlen Wiebeck
 Dr. rer. nat. Hamid Reza Haji Begli
 Dipl.-Chem. Rainer Bartsch
 Dipl.-Chem. Gerhard Bettermann
 Dipl.-Chem. Horst Buhl
 Dipl.-Chem. Reiner Fischer
 Dipl.-Chem. Robert Gereke
 Dipl.Chem. Roland Krebs
 Dipl.-Chem. Petra Look
 Dipl.-Chem. Regine Rohr
 Dipl.-Chem. Adrian Scherran
 Stud- Ass. Karin Schwigon
 Dr. rer. nat. Andreas Schliephake
 Dipl.-Chem. Michael Sell
 Dipl.-Chem. Elke Wieland

Institut für Organische Chemie

(Hagenring 30, Zi. 238), App. 5255

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Peter Boldt Prof. Dr. phil. Henning Hopf (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. rer. nat. Herbert Wolf
Professoren:	Dr. rer. nat. Peter Boldt, App. 5272 Organische Chemie Dr. phil. Henning Hopf, App. 5255 Organische Chemie Dr. rer. nat. Karsten Krohn, App. 5264 Organische Chemie Dr. rer. nat. Herbert Wolf, App. 5266 Angewandte Spektroskopie
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Hanno Priebe
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. Dir. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Walter Grahn Oberassistent Dr. rer. nat. Hans-Martin Schiebel Dipl.-Chem. Wolfgang Baltus Dipl.-Chem. Sonja Ehrhardt Dipl.-Chem. Klaus-G. Gerling Dipl.-Chem. Helge Jäger Dipl.-Chem. Hans-Jürgen Köhle Dipl.-Chem. Uwe Kubillus Dipl.-Chem. Friedhelm Lehrich Dipl.-Chem. Hans-Jürgen Vogel N.N.

Institut für Biochemie und Biotechnologie

(Bültenweg 17), App. 3786

Laborräume Konstantin-Uhde-Straße 8

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Fritz Wagner (geschäftsführender Leiter)
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Christoph Sydatk
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Siegmund Lang Dipl.-Biol. Uwe Matulovic

Institut für Physikalische und Theoretische Chemie

(Hans-Sommer-Straße 10, 1. Stock, Zi. 123), App. 5339

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga Prof. Dr.-Ing. Rolf Lacmann Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang von Niessen (geschäftsführender Leiter)
-----------	--

Abteilung Physikalische Chemie: Thermodynamik und Kinetik

Leiter:	Prof. Dr.-Ing. Rolf Lacmann, App. 5326
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Wolfgang Beckmann
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Christian Mengersen Gerdt Rotzoll

Abteilung Physikalische Chemie: Spektroskopie und Kinetik

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp, App. 5341
Wiss. Mitarbeiter: AK. Rat Dr. rer. nat. Hans-Gerd Löhmannsröben
Dipl.-Chem. Wolf-Ulrich Palm

Abteilung Physikalische Chemie Fluiden Phasen

Leiter: Prof.: Dr. rer. nat. Klaus Kerl, App. 5328
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Henry Häusler

Abteilung Angewandte Physikalische Chemie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga, App. 5333
Wiss. Mitarbeiter: N.N.

Abteilung Angewandte Elektrochemie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Rolf Bertram, App. 5336
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Hans-Joachim Welt

Abteilung Moleküldynamik

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, Erdgeschoß)
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Döge, App. 5343
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Henrik Crone-Münzebrock

Abteilung Theoretische Chemie

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, I. Etage)
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang v. Niessen, App. 5344

Institut für Technische Chemie

(Hans-Sommer-Straße 10, 2. Stock, Zi. 224), App. 5360
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Klein (z.Z. beurlaubt)
Biotechnologie
Prof. Dr. rer. nat. Arno Löwe (geschäftsführender Leiter),
App. 5326, Reaktionstechnik
Professoren: N.N.
Technische Chemie
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hartmut Widdecke
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Gerd Wollanke
Dipl.-Chem. Bernd Fleischer
Dipl.-Chem. Wolf-Dieter Geßner
Dipl.-Chem. Ulrich Haupt
Dipl.-Ing. John Kahsnitz

Institut für Lebensmittelchemie

(Fasanenstraße 3), App. 2608
Vorstand: Prof. Dr. phil. nat. Hans Gerhard Maier
(geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Rat Dr. rer. nat. Ulrich Engelhardt
Lebensmittelchemiker Erhardt Schmidt
N.N.

Mit erfolgreichen elektronischen Geräten, Anlagen und Systemen für Industrie, Verkehr, Schifffahrt, Rundfunk, Fernsehen und Verteidigung zählt KRUPP ATLAS ELEKTRONIK zu den weltweit führenden Entwicklungs- und Fertigungsunternehmen. Mit mehr als 2.800 Mitarbeitern wachsen wir in zukunftsorientierte Märkte.

Wir suchen Berufsanfänger und Berufsanfängerinnen sowie Ingenieure mit Berufserfahrung der Fachrichtungen Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Informatik, Optik und bieten:

Anspruchsvolle Aufgaben für Diplom-Ingenieure

Bereich Entwicklung

Entwicklung mikroprozessorgesteuerter Komponenten der digitalen Signalverarbeitung in Realzeitsystemen wie Sonar-/ Simulationsanlagen und optronischen Anlagen

Entwicklung und Programmierung von Algorithmen und Verfahren zur Detektion, Analyse und Mustererkennung sowie zur Spektralauswertung

Entwicklung von Programmen für ein Software-Entwurfssystem

Bereich Produktprüfung

Prüfung von mikroprozessorgesteuerten Komponenten für Sonar- und Navigationsanlagen und Schlußprüfung der Sonar-anlagen

Entwicklung von Prüfprogrammen für Elektronikmoduln und Prüfung digitaler Baugruppen

Qualitätsplanung und -überwachung

Planung, Durchführung und Auswertung von Typprüfungen

Bereich Projektierung

Leitsysteme für Gas-, Wasser- und Elektrizitätsversorgung

Fertigungsleitsysteme

Projektierung und Koordination für Studien, Entwicklung und Fertigung der Sondertechnik – sowohl für Inlands- als auch für Auslandsvorhaben –

Systemplanung, Projektabwicklung und logistische Betreuung Seevermessung/ Navigation

Bereich Vertrieb

Angebotsstellung und Akquisitionsunterstützung für Leitsysteme in Versorgungs- und Industrieunternehmen

Akquisition und Erstellung von Angeboten sowie anwendungsorientierte Beratung unserer Kunden im In- und Ausland für den Bereich Simulationssysteme und Sondertechnik einschließlich Projektleitung in Koordination mit unseren Auftraggebern

Akquisition und verantwortliche Abwicklung von Systemprojekten Meeresforschung

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, schreiben Sie uns bitte, wo Ihre Erfahrungen bzw. Stärken liegen
Ihre Bewerbung mit den für eine Beurteilung erforderlichen Unterlagen und mit Angabe des Eintrittstermins richten Sie bitte an

KRUPP ATLAS ELEKTRONIK GMBH – Personalabteilung – Postfach 44 85 45, 2800 Bremen 44, Telefon 04 21/457-23 39



KRUPP ATLAS ELEKTRONIK
Eine sichere Entscheidung

Institut für Pharmazeutische Chemie

(Beethovenstraße 55, 1. Stock, Zi. 1212), App. 2751

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel

Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Moderhack

Prof. Dr. phil. Gewalt Zinner (geschäftsführender Leiter)

Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer, App. 2764

Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel, App. 2754

Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Moderhack, App. 2755

Prof. Dr. phil. Gewalt Zinner, App. 2751

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Otto Burmeister

Ak. R. Dr. rer. nat. Johann Grünefeld

Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wilhelm Heuer

Ak. R. Dr. rer. nat. Michael Lorke

Ak. R. Dr. rer. nat. Lutz Preu

Ak. R. Dr. rer. nat. Volker Ruthe

Apotheker Henning Amt

Apotheker Jörg Beyersdorf

Apotheker Dirk-Ottfr. Bode

Apothekerin Regina Dehne

Apotheker Klaus Drückler

Dipl.-Chem. Eckardt Ebeling

Apotheker Christian Heinrich

Apotheker Torsten Hoppe

Apotheker Hartwig Klein

Apothekerin Ute Schumacher

Apothekerin Gabriele Schwarz

Apothekerin Maiken Spiller

Apotheker Karsten Stolz

Apotheker Mahmood Tajerbashi-Albers

Institut für Pharmazeutische Technologie

(Mendelssohnstraße 1, 1. Geschoß, Zi. 153), App. 5650

Vorstand:

Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer (geschäftsführender Leiter)

Pharmazeutische Technologie

Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel

Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften

Prof. Dr. phil. nat. Rüdiger Gröning

Pharmazeutische Technologie

Hochschulassistent:

Dr. rer. nat. Christel Müller Goymann

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr. rer. nat. Werner Schulze

Apotheker Johannes Bartholomäus

Apotheker Rheinhard Diedrich

Apotheker Franz Häusler

Apotheker Hans-Jürgen Hamann

Apotheker Georg Heun

Apotheker Bernd Usselman

Apothekerin Kirsten Westesen

Abteilung für Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften

(Beethovenstraße 55, 5. Stock, Zi. 5214), App. 2790

Leiterin:

Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel

Wiss. Mitarbeiter:

Klaus D. Oberdieck

Dipl.-Biol. Uschi Schling-Brodersen

Apothekerin Annette Weil

Institut für Pharmakologie und Toxikologie

(Mendelssohnstraße 1, 2. Stock, Zi. 267), App. 5665

Vorstand:

Prof. Dr. med. Jürgen Haan (geschäftsführender Leiter),
App. 5669

Pharmakologie und pathologische Physiologie
N.N.

Pharmakologie, Kreislaufforschung und Mikrobiologie
Prof. Dr. rer. nat. Dr. med. Reiner Schueppel, App. 5670
Pharmakologie und medizinische Propädeutik

Hochschulassistent:

Dr. Jutta Cordes

Wiss. Mitarbeiter:

Apothekerin Anke Domdey
Apotheker Volker Pfahlert
N.N., N.N.

Institut für Pharmazeutische Biologie

(Mendelssohnstraße 1, 1. Obergeschoß, Zi. 186), App. 5680

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann, App. 5680

Pharmazeutische Biologie

Prof. Dr. rer. nat. Adolf Nahrstedt (geschäftsführender Leiter),
App. 5689

Pharmazeutische Biologie

Hochschulassistent:

Dr. rer. nat. Peter Proksch

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. rer. nat. Bruno Wolters
Ak. R'in Dr. rer. nat. Adelheid Ehmke
Dipl.-Biol. Kirsten von Borstel
Apotheker Dimitrios Economou
Apotheker Frank Oprach
Apotheker Volker Schmidtman
Apotheker Gerd Toppel

Botanisches Institut

(Humboldtstr. 1, App. 3692 und Mendelssohnstr. 4), App. 3151

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl

Prof. Dr. rer. nat. Günter Fellenberg

Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Gallig (geschäftsführender Leiter)

Professoren:

Dr. rer. nat. Böle Biehl, App. 3151

Botanik; Schwerpunkt Pflanzenphysiologie

Dr. rer. nat. Günter Fellenberg, App. 3263

Botanik; Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie und
Umweltbelastung und Umweltschutz

Dr. rer. nat. Gottfried Gallig, App. 3692

Botanik; Schwerpunkt Zellbiologie und Molekularbiologie
der Pflanzen

Dr. rer. nat. Reinhard Lieberei, App. 3156

Botanik; Schwerpunkt Angewandte Botanik und Phytopathologie

Hochschulassistent:

Dr. rer. nat. Michael Wettern

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. rer. nat. Wilhelm Hinkelmann
Ak. Dir. Dr. phil. Eva-Maria Neuber
Dirk Selmar
N.N.

Botanischer Garten

Leiter:

Klaus Baeske, App., 3695

Institut für Mikrobiologie

- (Gaußstraße 7, 1. Obergeschoß, Zi. 113), App. 3680/89
- Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Hans Jürgen Aust, App. 3690
(geschäftsführender Leiter)
Mykologie und Phykologie
Prof. Dr. rer. nat. Helmut Hanert, App. 31 52
Mikrobiologie
Prof. Dr. rer. nat. Rolf Näveke, App. 3680
Mikrobiologie
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Biol. Karin Jens
Dr. Dieter Klages
Dipl.-Biol. Ellen Reimann
Dipl.-Biol. Christine Wippich
-

Zoologisches Institut

- (Pockelsstraße 10a, Erdgeschoß, Zi. 6), App. 3231
- Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Carl Hauenschild
Prof. Dr. rer. nat. Otto Larink
Prof. Dr. rer. nat. H. Gerd Wolff (geschäftsführender Leiter)
- Professoren:** Dr. rer. nat. Carl Hauenschild, App. 3228
Allgemeine und Spezielle Zoologie
Dr. rer. nat. Hans Klingel, App. 3234
Zoologie, insbes. Ethologie
Dr. rer. nat. Otto Larink, App. 3238
Zoologie insbes. Entwicklungsbiologie
Dr. rer. nat. Georg Rüppell, App. 2540
Zoologie, insbes. Ökologie
Dr. rer. nat. Heinz Gerd Wolff, App. 31 61
Tierphysiologie
- Hochschulassistenten:** Dr. rer. nat. Eckehard Liske
Dr. rer. nat. Wolfgang Mrowka
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. R. Dr. rer. nat. Jochen Brüggemann
Ak. OR. Dr. rer. nat. Ralf Nicklaus
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Dietrich Teschner
Dipl.-Biol. Claudia Frenzel
-

Institut für Humanbiologie

- (Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530
- Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle
Prof. Dr. rer. nat. habil. Egon Reuer (geschäftsführender Leiter),
App. 2475

Abteilung Anthropologie

- (Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Stock), App. 2475
- Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Egon Reuer
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Eberhard May
Angelika Burkhardt
Dipl.-Biol. Silke Grefen-Peters

Abteilung Humangenetik und Cytogenetik

- (Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530
- Leiter:** Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Biol. Susanne Diener
Dipl.-Bol. Paris Veskas
-

Institut für Genetik

(Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß), App. 2439

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat Herbert Gutz (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Biol. Petra Kapitza
Dipl.-Biol. Henning Schmidt

Institut für Psychologie

(Spielmannstraße 19, Erdgeschoß, Zi. 007), App. 3654

Vorstand: Prof. Dr. phil. Heiner Erke
Prof. Dr. rer. nat. Elisabeth Müller-Luckmann
Prof. Dr. phil. Karl Friedrich Wender (geschäftsführender Leiter)

Abteilung Allgemeine Psychologie

Leiter: Prof. Dr. phil. Karl Friedrich Wender, App. 3654
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Gerhard Weber
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Psych. Rüdiger Pohl
Gerd Waloszek

Abteilung Entwicklungspsychologie

Leiter: N.N., App. 3652
Wiss. Mitarbeiter: N.N.

Abteilung Mathematische Psychologie und Sozialpsychologie

Leiter: Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko, App. 3146
Hochschulassistent:
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

Abteilung Diagnostik und Klinische Psychologie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Elisabeth Müller-Luckmann, App. 2438
Prof. Dr. phil. habil. Wolfgang Schulz, App. 3625
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Psych. Friedemann Gerhards

Abteilung Angewandte Psychologie

Leiter: Prof. Dr. phil. Heiner Erke, App. 2547
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Psych. Wieland Wessel

Institut für Sportwissenschaft

(Franz-Liszt-Straße 34), App. 2378

Vorstand: Prof. Dr. Gerd Landau (geschäftsführender Leiter), App. 3609
Sportwissenschaft
Prof. Dr. phil. Paul Tholey, App. 2379
Sportwissenschaft
Wiss. Mitarbeiter: Ost.R. i. HD. N.N.
Ak. R. Dr. phil. Reiner Hildebrandt
Ak. R. Robin Kähler
Ak. R. tin Helgard Lange

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber
Geschäftszimmer: Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Stock, Zi. 502, App. 5565

Institut für Baugestaltung

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 15./16. Stock), App. 2570

Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Meinhard von Gerkan, App. 2518
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten A
Prof. Dipl.-Ing., Architekt Gerhard Wagner
(geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten B
Dipl.-Ing. Bernd Kreykenbohm
Dipl.-Ing. Hans-Heinrich Möller
Dipl.-Ing. Hartmut Potthoff
Dipl.-Ing. Jens Sievers
Dipl.-Ing. Angela Vorwerk
Dipl.-Ing. Joachim Zais
Dipl.-Ing. Stephan Dörken

Institut für Gebäudelehre

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 6. Stock, Zi. 613), App. 3531

Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Auer, App. 2748
Gebäudelehre und Grundlagen des Entwerfens
(Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi. 3207)
Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag (geschäftsführender Leiter)
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Bettina Brosowsky
Ak. R. Dipl.-Ing. Ortwin Heipe
Dipl.-Ing. Annegret Droste
Dipl.-Ing. Hans-Jochen Goede
Dipl.-Ing. Gabriele Gropp
Dipl.-Ing. Lothar Jeromin
Dipl.-Ing. Jürgen Köpke
Dipl.-Ing. Michael Stumpfe
Dipl.-Ing. Hartmut Zander

Institut für Baukonstruktionen und Industriebau N.N.

Vorstand: Baukonstruktionen
(Schleinitzstraße, Steinbaracke, EG)
Prof. Dipl.-Ing. Helmut Schulitz, App. 2541
(geschäftsführender Leiter)
Baukonstruktionen und Industriebau
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 8. Stock)

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Günter Bellin
Dipl.-Ing. Brigitte Berlin
Dipl.-Ing. Alfred Breukelman
Dipl.-Ing. Harald Gatermann
Dipl.-Ing. Erich Hartmann
Dipl.-Ing. Reimer Martin
Dipl.-Ing. Jürgen Reichardt
Dipl.-Ing. Jan Schüsseler
Dipl.-Ing. Michael Sprysch
Dipl.-Ing. Horst-Werner Warias

Institut für Tragwerksplanung

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß,
Zi. 229), App. 3571

Vorstand:

Prof. Berthold Burkhardt

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Roland Dorn

Dipl.-Ing. Helmut Klaassen-Uhde

Dipl.-Ing. Hans-Günter Schneider

N.N.

Institut für Entwicklungsplanung und Siedlungswesen

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 9. Stock, Zi. 916), App. 3546

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Reinhardt Guldager (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Hernan Rojo

Dipl.-Ing. Gilbert Simonet

Dipl.-Ing. Klaus Petersen

**Institut für Städtebau, Wohnungswesen und Landschafts-
planung**

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 8. Stock, Zi. 812), App. 3537

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Gottfried Schuster, App. 3545

Städtebauliche Planung

Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke (geschäftsführender Leiter)

Städtebau, Wohnungswesen und Landschaftsplanung

Prof. Hinnerk Wehberg, App. 3543

Garten- und Landschaftsgestaltung

Wiss. Mitarbeiter:

Oberingenieur Dipl.-Ing. Rüdiger Kulke (z. Z. beurlaubt)

Dipl.-Ing. Ute Barner-Bleyl

Dipl.-Ing. Rolf Blume

Dipl.-Ing. Leo Bussjäger

Dipl.-Ing. Henning Kahmann

Dipl.-Designer Bernd Köhlert

Dipl.-Ing. Jörg T. Riemenschneider

Institut für Architekturzeichnen und Raumgestaltung

(Zimmerstraße 24, EG.), App. 3559

Vorstand:

Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Michael Dillmann

Dipl.-Ing. Michael Drewitz

Dipl.-Ing. Thomas Schmitz

Institut für Technischen Ausbau

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 10. Stock, Zi. 1013), App. 3555

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Michael Bischoff

Dipl.-Ing. Hennrich Schmidt

Dipl.-Ing. Erwin Strähle

Vorstand:

Institut für Bau- und Stadtbaugeschichte

Prof. Dr. phil. Kristiana Hartmann, App. 23 18
(geschäftsführende Leiterin)
Architektur- und Stadtbaugeschichte
(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, Galerie)
Prof. Dipl.-Ing., Dr. phil. Harmen Thies, App. 2524
Baugeschichte
(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß,
Zi. 3221)

Wiss. Mitarbeiter:

Dr. phil. Eberhard Drueeke
Dipl.-Ing. Gundela Lemke
Dipl.-Ing. Margret Weber
N. N.
N. N.

Vorstand:

Institut für Elementares Formen

(Braunschweig-Querum, Uhlenpatt) F 35 04 08
Prof. Jürgen Weber (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Sabine Hoppe
Andreas Theurer
Johann Schickinger
Friedrich Zimmermann

Bibliotheks-Service
Folienkaschierung
Offsetdruck

Buchbinderei
Wolfram
Schmidt

Bültenweg 23
3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 33 75 89

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände

**Fachbereich für Bauingenieur- und
Vermessungswesen
(Fachbereich 5)**

Dekan: Prof. Dr. Joachim Scheer
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Sockelgeschoß, Zi. 133, App. 5566

Institut für Statik (Mechanikzentrum)
(Beethovenstraße 51, 2. O. G.), App. 3668
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck (geschäftsführender Leiter)
Statik
Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens, App. 3669
Baustatik
Prof. Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier, App. 3666
Experimentelle Statik
Hochschulassistent: Dr.-Ing. Dieter Dinkler
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens
Ak. R. Dipl.-Ing. Claus Bremer
Ak. R. Dipl.-Ing. Raimond Dallmann
Dipl.-Ing. Ralf Meyer
Dipl.-Ing. Gerhard Kracht
siehe Fachbereich für Maschinenbau

Institut für Stahlbau
(Beethovenstraße 51, 1. Stock, Zi. 113), App. 3373/79
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Knut Hering (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer
Abteilung Stahlbau
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Wolfgang Maier
Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Peil
Dipl.-Ing. Ekhard Beißner
Dipl.-Ing. Maritta Klahold
Dipl.-Ing. Matthias Rohde
Abteilung Baumechanik
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Knut Hering, App. 3370
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Dettlef Liebe

Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz
(Beethovenstraße 52, 1. Obergeschoß), Institutsvermittlung:
App. 5431
Geschäftszimm.: App. 5411 (Kordina); App. 5421 (Rostásy)
– Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen – (siehe
auch Institute an der TU)
Vorstand: Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy

Hochschulassistent:
Wiss. Mitarbeiter:

Dr.-Ing. Ulrich Diederichs
Ak. R. Dipl.-Phys. Dietrich Eckhard Hagen
Ak. Dir. Dr.-Ing. Joachim Steinert
Ak. R. Dipl.-Ing. Rüdiger Haß
Ak. R. Dr.-Ing. Volker Henke
Ak. R. Dr.-Ing. Manfred Teutsch
Dr.-Ing. Ataman Haksever
Dipl.-Ing. Lore Krampf
Dipl.-Ing. Hans-Heinrich Osteroth

Fachgebiet Baustoffkunde und Stahlbetonbau

Leiter:
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy, App. 5421
Ak. R. Dr.-Ing. Bernhard Kepp
Dipl.-Ing. Harald Budelmann
Dipl.-Ing. Kurt Hartwich
Dipl.-Ing. Wolfgang Henning
Dipl.-Ing. Martin Laube
Dipl.-Ing. Uwe Pusch
Dipl.-Ing. Anette Rohling
Dipl.-Ing. Heike Roscher
Dipl.-Ing. Jochen Scheuermann

Fachgebiet Massivbau

Leiter:
Wiss. Mitarbeiter:

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 13. Stock), App. 5575
Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina
Oberingenieur N. N. m. d. Wahrn. b.
Dr.-Ing. Siegfried Droese
Dipl.-Ing. Eberhard Grossert
Dipl.-Ing. Erhard Gunkler
Dipl.-Ing. Thomas Westphal

Fachgebiet Theoretische Grundlagen im Massivbau und Brandschutz

Leiter:
Wiss. Mitarbeiter:

N.N.
Ak. R. Dipl.-Ing. Rainer Grzeschkowitz
Dipl.-Ing. Ahmed Achwan

Fachgebiet Struktur und Anwendung der Baustoffe (Hopfengarten 20)

Leiter:
Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Klaus Großkurth, F 74058
Dipl.-Ing. Andreas Konietzko
Dipl.-Phys. Michael Leck
Dipl.-Phys. Winfried Malorny
Dipl.-Ing. Wolfgang Perbix

Vorstand:

Institut für Angewandte Mechanik (Mechanikzentrum)

(Abt.-Jerusalem-Straße 7, 2. Stock, Zi. 206), App. 2450
Prof. Dr.-Ing. habil. Sigurd Falk
Mechanik und Festigkeitslehre
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge, App. 2451
(geschäftsführender Leiter)

Hochschulassistent:
Wiss. Mitarbeiter:

Numerische Methoden der Mechanik
Dr.-Ing. Jörg Schneider
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge
Dipl.-Ing. Henning Bähren
Dipl.-Ing. Klaus Bergmann
Dipl.-Ing. Michael Müller
Dipl.-Ing. Thomas Plonski
siehe Fachbereich für Maschinenbau

Institut für Grundbau und Bodenmechanik

(Gaußstraße 2), App. 2730/31

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

N.N. m. d. Wahrn. b. Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Ak. R. Dipl.-Ing. Holger Meseck

Dipl.-Ing. Petra Beckefeld

Dipl.-Ing. Matthias Kahl

Dipl.-Ing. Joachim Knüpfer

Dipl.-Ing. Thomas Krause

Institut für Baukonstruktion und Holzbau

(Schleinitzstraße, Steinbaracke), App. 2397

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze

Dipl.-Ing. Hans-Peter Leimer

Dipl.-Ing. Norbert Raschper

Dipl.-Ing. Theodor Schönhoff

Institut für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 10/11. Stock), App. 3380

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Peter Form, App. 2704 (geschäftsführender Leiter)

Sicherungstechnik im Flugverkehr und Elektronische

Verkehrssicherung

Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick

Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung

Ak. R. Dr.-Ing. Jan-Tecker Gayen

Ak. R. Dipl.-Ing. Wolfgang Keßler

Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus-Dieter Wiegand

Oberingenieur Dipl.-Ing. Wolfgang Keßler

Bundesbahnrat Dipl.-Ing. Wolfgang Fengler

Dipl.-Ing. Reinhard Kraftschick

Dipl.-Ing. Jürgen Six

Institut für Stadtbauwesen

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 14. Stock), App. 3567

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Ruske (geschäftsführender Leiter)

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth

Abteilung Stadtbauwesen und Stadtverkehr

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Wilfried Ruske, App. 3567

Ak. R. Dr.-Ing. Rainer Wirth

Dipl.-Ing. Rainer Feiertag

Dipl.-Ing. Volker Gudehus

Dipl.-Ing. Stephan Krug

Abteilung Stadt- und Regionalplanung

(Pockelsstraße 4, Altbau, Erdgeschoß), App. 3569

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth

Dipl.-Ing., Dipl.-Math. Meinolf Spichal

Dipl.-Ing. Christian Weisner

Abteilung Siedlungswasserwirtschaft

(Pockelsstraße 4, Trakt Okerufer, Erdgeschoß), App. 2408

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Hochschulassisten: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dieter Bahrs
Dipl.-Ing. Heribert Dernbach
Dipl.-Ing. Gero Fröse

Institut für Straßenwesen
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock), App. 2368
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Arand (geschäftsführender Leiter)
Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Gerd Steinhoff
Dipl.-Ing. Siegfried Dörschlag
Dipl.-Ing. Jörg Eulitz
Dr.-Ing. Peter Renken

Leichtweiß-Institut für Wasserbau
(Beethovenstraße 51 a, 2. Stock, Zi. 210, App. 3960
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak
Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer

Abteilung Wasserwirtschaft, Wasserbau und Kulturtechnik
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dr. sc. h. c. Günther Garbrecht, App. 3940
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Joachim Schmidt
Ak. R. Dipl.-Ing. Jürgen Eilers
Oberingenieur Dr.-Ing. Wolfgang Mertens
Dipl.-Ing. Ulrich Vierfuß

Abteilung Hydromechanik und Küstenwasserbau
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter, App. 3930
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Hans Henning Dette
Ak. R. Dipl.-Ing. Hans Heinrich Witte

Abteilung Hydrologie und Wasserwirtschaft
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak, App. 3950
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Bernd Grobe

Abteilung Landwirtschaftlicher Wasserbau
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins, App. 3960
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Mathias Namuth

Abteilung Bodenkunde und Kulturtechnik
Leiter: Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer, App. 3970
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Heiko Diestel
Dipl.-Ing. Hans-Günter Ramke

Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb
(Pockelsstraße 4, 3. Stock, Zi. 318), App. 3174
Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Heinz Hirschberger
Dipl.-Ing. Bettina Schönwald
Dipl.-Ing. Dieter Stölting
Dipl.-Ing. Bernd Seikowsky

Vorstand: **Institut für Vermessungskunde**
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Stock), App. 5585
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader

Leiter: **Abteilung Vermessungskunde und Ingenieurvermessung**
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller, App. 5585
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Martin Köhler
Dipl.-Ing. Hinrich Kock
Dr.-Ing. Bernhard Ritter

Leiter: **Abteilung für Mathematische und Datenverarbeitende Geodäsie**
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader, App. 5586
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerd Kehne
Dipl.-Ing. Heinz Runne

Leiter: **Abteilung Ausgleichsrechnung und statistische Verfahren in der Geodäsie**
Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr, App. 5588
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Michael Kießig

Vorstand: **Institut für Photogrammetrie und Kartographie**
(Gaußstraße 22, part.), App. 2870
Prof. Dr.-Ing. Günter Weimann (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus Wendt
Dipl.-Ing. Peter Ladstädter



BUCHBINDEREIBEDARF
(Buchbinderkurse)

Kopieren im Copy-Center

Hagenring 38/39 Ecke Rebenring

Tel. (0531) 347067

Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

für die **Fachbereiche 6 und 7**

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 401, App. 5568

Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, 1. Stock, App. 5570

Institut für Fahrzeugtechnik

(Hans-Sommer-Straße 4, 1. Geschoß, Zi. 113), App. 2610

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans Joachim Beermann, App. 2559
Fahrzeugtragwerke und -aufbauten
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke (geschäftsführender Leiter)
Fahrzeugtechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Horst Braun
Dipl.-Ing. Volker Alberti
Dipl.-Ing. Peter Diepen
Dipl.-Ing. Detlef Lehmann
Dipl.-Ing. Dieter Maus
Dipl.-Ing. Hermann-Josef Risse
Dipl.-Ing. Rainer Schuller
Dipl.-Ing. Hans-Peter Stellet

Institut für Feinwerktechnik und Regelungstechnik

(Langer Kamp 8, 5. Stock, Zi. 502), App. 3316

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Armin Richter, App. 3330
(geschäftsführender Leiter)
Elektrische Maschinen und Antrieb i. d. Feinwerktechnik
Prof. Dr.-Ing. Hans Schier
Feinwerktechnik und Regelungstechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Carsten Jacobs
Ak. R. Dipl.-Ing. Ulf Nitzsche
Dipl.-Ing. Florian Weiser
N.N.

Institut für Meßtechnik und Austauschbau

(Langer Kamp 19 B, 1. Geschoß), App. 2668

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Klaus Horn (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Helmut Hey
Dipl.-Ing. Gunther Kruse
Dipl.-Ing. Holger Wente
N.N.

Institut für Strömungsmechanik
(Blenroder Weg 3, 1. Obergeschoß, Zi. 208), App. 2337
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Dietrich Hummel, App. 2433,
(geschäftsführender Leiter), Aerodynamik des Flugzeugs
Prof. Dr.-Ing. Boris Laschka, Strömungsmechanik
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Hartmut Baumeister
Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Stark
Dipl.-Ing. Wolfgang Wegner
N.N.

Institut für Flugführung
(Hans-Sommer-Str. 66, 14. Geschoß), Zi. 1422, App. 3716/17
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus
Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer (geschäftsführender Leiter)
Abteilung Flugführung
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer, App. 3716
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dirk Brunner
Dipl.-Ing. Gerd Hanitz
Dipl.-Ing. Thomas Jacob
Dipl.-Ing. Manfred Swolinsky
Abteilung Flugregelung
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus, App. 3714
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Jörg Buchholz

Institut für Flugmechanik (Mechanikzentrum)
(Rebenring 18, Erdgeschoß), App. 2601
Vorstand: Prof. Dipl.-Math. Günther Reichert (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Meyer
Dipl.-Ing. Thomas Cerbe
Dipl.-Ing. Jochen Ewald
Dipl.-Ing. Thomas Küpper
Dipl.-Ing. Karl Liese
Dipl.-Ing. Jörg Rußow

Institut für Flugzeugbau und Leichtbau
(Langer Kamp 19, 1. Obergeschoß, Zi. 103), App. 2685
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Hans-Wilhelm Pohl
Dipl.-Ing. Peter Horst
Dipl.-Ing. Detlev Neumann
Dipl.-Ing. Klaus Wolf

Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik
(Langer Kamp 19 B, 2. Stock, Zi. 202), App. 2640/2643/2647
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. habil. Joachim Glienicke
Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann
Abteilung Maschinenelemente
Leiter: Prof. Dr.-Ing. habil., Joachim Glienicke, App. 2640
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Dirk Brandes
Dipl.-Ing. Gerhard Gröschow
Dipl.-Ing. Rudolf Horn
Dipl.-Ing. Gunnar Kamp
Dipl.-Ing. Axel Rückert
N.N.

Abteilung Fördertechnik

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann, App. 2643
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Bernd C. Muntel
 Dipl.-Ing. Rudolf Stein

Abteilung Antriebstechnik

Leiter: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Christian Westphal

Institut für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente

(Langer Kamp 8, 3. Obergeschoß, Zi. 303), App. 3343
 Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth (geschäftsführender Leiter)
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Derhake
 Ak. R. Dr.-Ing. Ulrich Haupt
 Dipl.-Ing. Jörg Barrenscheen
 Dipl.-Ing. Thomas Brückner
 Dipl.-Ing. Detlef Klausnitz
 Dipl.-Ing. Andreas Wenzel
 N.N., N.N., N.N.

Institut für Technische Mechanik (Mechanikzentrum)

(Spielmannstraße 11, 1. Stock, Zi. 107), App. 2335
 Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Brommundt (geschäftsführender
 Leiter)
 Mechanik
 Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter, App. 3274, Pockelsstraße 11
 Experimentelle Mechanik
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Friedrich W. Hecker
 Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Dieter Ottl
 Dipl.-Ing. Hans Reddemann
 Dipl.-Ing. Stefan Scharnberg
 Dipl.-Ing. Helmut Staben

Institut für Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre

(Mechanikzentrum)
 (Gaußstraße 17, 2. Etage, Zi. 206), App. 2724
 Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Joachim Baumgarte, App. 2747
 Theoretische Mechanik
 (Gaußstraße 17)
 Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck, App. 2701
 Mechanik B
 (Gaußstraße 14)
 Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Stickforth, App. 2724 (geschäftsführender
 Leiter)
 Mechanik C
 (Gaußstraße 17)
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen
 Ak. R. Dipl.-Math. Wolfgang Marten
 Oberingenieur N.N.
 Dipl.-Ing. Klaus Bavendiek
 Dipl.-Ing. Mathias Hahne
 Dipl.-Ing. Konrad Wegener
 N.N.

Institut für Getriebelehre und Maschinendynamik

(Mechanikzentrum)

(Gaußstraße 17, 1. Stock), App. 2394

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Bekir Dizioğlu (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Winfried Ahlers

Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle

Dipl.-Ing. Winfried Ahlers

Dipl.-Ing. Klaus Heikrodt

Zum Mechanikzentrum gehören außerdem

Institut für Angewandte Mechanik

Institut für Statik

siehe Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs-
wesen

Institut für Landmaschinen

(Langer Kamp 19 A, 1. Stock, Zi. 22), App. 2670

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Otto Köhler

Ak. R. Werner Röhrs

Oberingenieur N.N.

Dipl.-Ing. W. Friedrichsen

Dipl.-Ing. Thomas van Hamme

Dipl.-Ing. Ralf Komoll

Dipl.-Ing. Kemara Paolim

Dipl.-Ing. Karl-Peter Wolf

Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen

(Langer Kamp 6, 1. Obergeschoß, Zi. 104), App. 2918

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Günter Kosyna

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Detlev Wulff

Dipl.-Ing. Sönke Brodersen

Dipl.-Ing. Matthias Ganter

Dipl.-Ing. Falko Schubert

N.N., N.N.

**Institut für Verbrennungskraftmaschinen und
Flugtriebwerke**

(Langer Kamp 6, Erdgeschoß), App. 2929

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller, App. 2931

Verbrennungsmotoren, Kolbenpumpen und Kolben-
verdichter

Prof. Dr.-Ing. Alfred Urlaub (geschäftsführender Leiter)

Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Werner Aberle

Dipl.-Ing. Herbert Blachucik

Dipl.-Ing. Klaus Rhode-Brandenburger

Dipl.-Ing. Lothar Nee

Dipl.-Ing. Heinrich Schäperkötter

Dipl.-Ing. Gerardo Walle

N.N.

Institut für Thermodynamik

(Hans-Sommer-Straße 5, 1. Stock, Zi. 129), App. 2625
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Werner Klenke (geschäftsführender Leiter),
App. 2631

Vorstand:

Thermodynamik des Wärme- und Stofftransportes
Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler, Thermodynamik

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Willi Pentermann
Ak. R. Dipl.-Ing. Helge Timm
Ak. R. Dipl.-Ing. Bettina Vogler
Dipl.-Ing. Michael Fontaine
Dipl.-Ing. Jochen Keßler
Dipl.-Ing. Joachim Storm
Dipl.-Ing. Sabine Thiel
N.N., N.N.

Institut für Wärme- und Brennstofftechnik

(Franz-Liszt-Straße 35, 1. Stock, Zi. 214), App. 3030

Vorstand:

Prof. Dr. techn. Reinhard Leithner (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Uwe Köhler
Ak. R. Dipl.-Ing. Benno Lendt
Ak. R. Dipl.-Ing. Horst Müller
Dipl.-Ing. Ralf-J. Heitmüller
Dipl.-Ing. Christoph Menke

Institut für Verfahrens- und Kerntechnik

(Langer Kamp 7), App. 2780/2781

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Jürgen Teifke
Obering. N.N.
Dipl.-Ing. Thomas Braun
Dipl.-Ing. Dirk-Hans Frobese
Dipl.-Ing. Holger Kalbitz

Institut für Raumflug- und Reaktortechnik

(Hans-Sommer-Str. 5, 2. Stock, Zi. 223/225), App. 2718/2719

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719, (geschäftsführender Leiter)
Ak. OR. Dr.-Ing. Wilfried Zeggel

Abteilung Raumflugtechnik und Reaktortechnik

Leiter:

Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop, App. 2718
Dipl.-Ing. Joachim Axmann
N.N.

Abteilung Raumflugtechnik

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Karl Dietrich Bunte

Institut für Mechanische Verfahrenstechnik

(Volkmaroder Straße 4/5), App. 9610

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Jörg Schwedes (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Siegfried Bernotat
Ak. R. Dipl.-Ing. Dietmar Schulze
Dipl.-Ing. Christopher Lyle

Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik

(Langer Kamp 19 B, Osteingang, 1. Stock, Zi. 203), App. 2655

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Professor Dr.-Ing. Ernst Salje (geschäftsführender Leiter)

Ak. R. Dipl.-Ing. Hartmut Möhlen

Ak. R. Dipl.-Ing. Wolfgang Seitz

Dipl.-Ing. Hans-Otto Bode

Dipl.-Ing. Holger Gerloff

Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Kühn

Dipl.-Ing. Rainer Liebrecht

Dipl.-Ing. Michael v. See

Dipl.-Ing. Thomas Trapp

N.N.

Institut für Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung

(Katharinenstraße 3, 2. Stock), App. 2706

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr (geschäftsführender Leiter)

Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Hatje

Dipl.-Ing. Jens Kirchhoff

Dipl.-Inform. Thomas Mielke

N.N.

Institut für Schweißtechnik

(Langer Kamp 8, 2. Stock, Zi. 202), App. 3078

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge (geschäftsführender Leiter)

Schweißtechnik und Werkstofftechnologie

Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie, App. 3312

Werkstoffkunde und Werkstoffprüfung

Ak. OR. Dipl.-Ing. Hubert Wöslé

Ak. R. Dr. rer. nat. Ingo Decker

Dipl.-Ing. Karl Thomas

Dipl.-Ing. Gunhild Dickehut

**Forschungsstelle für Plasmatechnologische
Produktionsverfahren**

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie

N.N.

Institut für Werkstoffe

(Langer Kamp 8, 1. Stock, Zi. 102), App. 3061

Vorstand:

Hochschulassistent:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner (geschäftsführender Leiter)

Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren

Prof. Dr.-Ing. Günter Lange, App. 3065

Angewandte Werkstoffkunde

Prof. Dr.-Ing. Gerwig Vibrans, App. 3070

Grundlagen der Werkstoffe

N.N.

Ak. OR. Dr.-Ing. Paul Wehr

Dipl.-Ing. Ulrike Meyer

Dipl.-Ing. Manfred Heiser

Dr. rer. nat. Hans-Rainer Sinning

Dipl.-Phys. Joachim Schmidt

Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer
Geschäftszimmer: Hans-Sommer-Straße 66, 1. Geschoß, Zi. 104, App. 5572

Institut für Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik

(Hans-Sommer-Straße 66, 5. Geschoß, Zi. 519),
App. 3866/67

Vorstand: Prof. Dr. Ing. Klaus Bethe (geschäftsführender Leiter)
Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik
Prof. Dr.-Ing. Jörn-Uwe Varchmin
Mikroelektronik, Grundlagen der Elektrotechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Ing. Gerd Helmholz
Ak. OR. Dr.-Ing. Dieter Huhnke
Ak. R. Dipl.-Ing. Falk Beil
Dipl.-Phys. Jörg Frank
Dipl.-Ing. Bernd Halbauer
Dipl.-Ing. Thomas Hirschberg
Dipl.-Ing. Klaus Rietkötter
Dipl.-Ing. Rolf Schicke
Dipl.-Ing. Conrad Schucht
Dipl.-Ing. Klaus-D. Strauß

Institut für Regelungstechnik

(Hans-Sommer-Straße 66, 6. Geschoß, Zi. 618), App. 3836/37

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Werner Vollstedt
Oberingenieur N.N.
Dipl.-Ing. Manfred Haverland
Dipl.-Ing. Gerhard Heinemann
Dipl.-Ing. Frank Krutemeier
Dipl.-Ing. Kai Müller

Institut für Elektronik

(Hans-Sommer-Str. 66, 10. Geschoß, Zi. 1022/23), App. 3773/74
N.N.

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Günter Weinhausen
Dipl.-Ing. Christian Maier
N.N.

Institut für Elektrophysik

(Hans-Sommer-Str. 66, 8. Geschoß, Zi. 822), App. 3820/21

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Günter Lautz (geschäftsführender Leiter)

Hochschulassistent: Dr.-Ing. Ulrich Kunze

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Günter Klein
Oberingenieur Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Joachim Seebaß
Dipl.-Ing. Erwin Behnen
Dipl.-Phys. Henning Kramer

Ihr Start in die Zukunft

Gesucht:

Hochschulabsolventen mit Prädikats-
examen und Fremdsprachenkennt-
nissen für ein zweijähriges Trainee-
Programm

Fachrichtungen:

Maschinenbau, Bauingenieurwesen,
Konstruktiver Ingenieurbau,
Wirtschaftsingenieurwesen,
Wirtschaftswissenschaften

Ziel:

**Ausbildung und Förderung des
Führungskräften Nachwuchses**

Wir sind:

Die Führungsgesellschaft eines inter-
national bedeutenden Konzerns mit
zahlreichen Gesellschaften und Stütz-
punkten im In- und Ausland – vor-
nehmlich tätig in den Bereichen
Grundstoffindustrie, Weiter-
verarbeitung, Anlagenbau, Energie-
wirtschaft, Handel und Verkehr

Wir bieten:

Einblick in die Struktur und die
Aktivitäten von Unternehmen der
Salzgitter-Gruppe

Praktische Mitarbeit in mindestens
vier ausgewählten Konzern-
gesellschaften

Berücksichtigung der besonderen
fachlichen Interessen und Fähigkeiten
der Trainees bei der Programm-
planung

Teilnahme an internen Fortbildungs-
veranstaltungen

Wir erwarten:

Fundierte theoretische Fachkennt-
nisse und – ebenso wichtig –
menschliche Qualitäten. Darüber
hinaus: Mobilität, Anpassungs-
fähigkeit, Engagement, Lernbereit-
schaft, Kontaktfähigkeit und Durch-
setzungsvermögen

Vorabinformationen und Bewerbungen:

Salzgitter AG

Personalwesen

Postfach 411129, 3320 Salzgitter 41

Tel.: 0 53 41/21-37 50 oder 21-24 03

 **Salzgitter**
Stahl Maschinen Industrieplanung

Institut für Allgemeine Elektrotechnik

(Langer Kamp 19 c, 3. Stock, Zi. 308), App. 31 69

Vorstand:
Hochschulassistent:
Wiss. Mitarbeiter:

N.N. m. d. Wahrn. b. Prof. Dr.-Ing. Jörn-Uwe Varchmin
Dr. Ing. Wolfgang Mathis
Ak. R. Dr. Ing. Reinhard Kamitz
Dipl.-Ing. Rainer Nawrocki
Dipl.-Ing. Joachim Vester

Institut für Hochspannungstechnik

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 206)

App. 23 12, Versuchsanlage Hallendorf F (0 53 41) 4 35 26

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner (geschäftsführender Leiter)
Hochspannungstechnik
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Salge, App. 38 90
Hochspannungstechnologie

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Werner Kodoll
Dipl.-Ing. Günter Bender
Dr.-Ing. Ulrich Braunsberger
Dipl.-Ing. Rainer van der Huir
Dipl.-Ing. Axel Krämer
Dipl.-Ing. Siegfried Lion
Dipl.-Ing. Frank Schneider
Dipl.-Ing. Harald Waitschat

Institut für Elektrische Energieanlagen

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 228/229),

App. 23 13

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer (geschäftsführender Leiter)
Ak. R'tin Dr.-Ing. Gabriele Klepp
Dipl.-Phys. Guntram Clemens
Dipl.-Ing. Dieter Heyn
Dipl.-Ing. Frank Unger
Dipl.-Ing. Peter Uphoff
Dipl.-Ing. Hans Weichert

Institut für elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

(Hans-Sommer-Straße 66, 2. Geschoß, Zi. 220), App. 39 12

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt, App. 39 03
Berechnung und Konstruktion elektrischer Maschinen
Prof. Dr.-Ing. Herbert Weh (geschäftsführender Leiter)
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. Ing. Helmut Mosebach
N.N., m. d. Wahrn. b. Oberingenieur
Dr.-Ing. Jürgen Poschadel
Dipl.-Ing. Burkhard Fischer
Dipl.-Ing. Peter Christian Leymann
Dipl.-Ing. Andreas Lyncker
Dipl.-Ing. Wolfgang Niemann
Dipl.-Ing. Reinhard Oesinghaus
Dipl.-Ing. Josef Wehberg

Wir wollen mit marktgerechten Produkten die Kommunikationstechnik von morgen gestalten. Wir freuen uns, Sie in unserem Team willkommen zu heißen.



Diplom-Ingenieure

SEL arbeitet heute an der Technik von morgen: Digitale Vermittlungssysteme / System 12, Bigfon, ISDN, Breitband-ISDN, Digitales Funktelefon, Phasengesteuerte Antennen, Inertial-Navigationssysteme, Internationale Turn-Key-Projekte.

Gemeinsam mit Ihnen wollen wir die Zukunft gestalten. Unsere ehrgeizigen Vorhaben fordern Intelligenz und Kreativität unserer Mitarbeiter.

Unsere Ideen und Konzepte prägen die Nachrichtentechnik der nächsten Jahrzehnte. Solche Perspektiven sind heute nicht überall die Regel.

Wo langfristig gedacht und geplant wird, sind auch die Arbeitsplätze für die Zukunft gesichert.

Wir suchen sowohl erfahrene Fachleute als auch zielstrebige Hochschul-Absolventen der Fachrichtungen:

- Nachrichtentechnik
- Elektrotechnik
- Informatik
- Hochfrequenztechnik
- Feinwerktechnik

Wir bieten ausgezeichnete Startbedingungen. Für beide - Experten und Newcomer - kann SEL zu einer Herausforderung werden.

**Systemplanung
Projektierung
Software-Generierung
Technische Beratung**

Mit diesen Aufgaben finden Sie den Einstieg im Geschäftsbereich Post. Wir wollen mit an-

spruchsvollen Produkten die Technologien von morgen mitbestimmen und unsere Position in der digitalen Vermittlungstechnik, Übertragungs- und Datentechnik weiter ausbauen. Sie werden eigenständig tätig sein von der Analyse gesamttechnischer Forderungen, über Konzeption und Planung bis hin zur Realisierung. Englische Sprachkenntnisse sind bei unseren internationalen Kontakten von Vorteil. Ihre Bewerbung senden Sie bitte an die Abteilung OS/PE, Frau Kaiser, Tel.-Nr. (0711) 821-3703.

**Systemprojektierung
Produktmanagement
Projektleitung**

Dies sind einige der vielfältigen Aufgaben, die wir Ihnen im Geschäftsbereich Verteidigung und Luftfahrt bieten können.

Das Spektrum reicht von der Konzepterarbeitung und Definition zukunftsweisender Systeme, über die Projektierung bis hin zur Projektleitung und -abwicklung internationaler Großprojekte.

Unsere Arbeitsgebiete sind Führungs- und Ortungssysteme (Radar), Navigations- und Avioniksysteme und Funksysteme.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an unsere Abteilung OS/PE, Herrn Horstkotte, Tel.-Nr. (0711) 821-2292.

Nehmen Sie uns beim Wort.
Sprechen Sie mit uns über Ihre Zukunft.

STANDARD ELEKTRIK LORENZ AG
Lorenzstraße 10, 7000 Stuttgart 40



Institut für Hochfrequenztechnik

(Schleinitzstraße 21-24, Haus der Nachrichtentechnik,
1. Stock, Zi. 121), App. 24 22, 24 73

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger (geschäftsführender Leiter)
Hochfrequenztechnik und optische Nachrichtentechnik
Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken
Mikrowellentechnik
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Ebeling
Hochfrequenzhalbleiter

**Abteilung Hochfrequenztechnik und optische
Nachrichtentechnik**

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger, App 24 22
Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Unrau
Dipl.-Ing. Gert Evers
Dipl.-Ing. Jörn Jacob
Dipl.-Phys. Axel Kober
Dipl.-Ing. Torsten von Lingsheim

Abteilung Mikrowellentechnik

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken, App. 24 69
Ak. R. Dipl.-Ing. Frank Henze
Dipl. Ing. Eckard Vollmar

Abteilung Hochfrequenzhalbleiter

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Karl-Joachim Ebeling, App. 24 98
Dipl.-Phys. Henning Fouchardt

Institut für Nachrichtentechnik

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,
2. Stock, Zi. 204), App. 24 80

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus, App. 24 89
Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder
(geschäftsführender Leiter)
N.N.

Abteilung Fernsehtechnik und Bildübertragung

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder
Ak. R. Dipl.-Ing. Uwe Seidemann
Dipl.-Ing. Stephan Breide
Dipl.-Ing. Wolf-Peter Buchwald
Dipl.-Ing. Christian Johansen
Dipl.-Ing. Detlef Teichner

**Abteilung Digitale Signalverarbeitung und automatische
Mustererkennung**

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus
Ak. R. Dr.-Ing. Volker Märgner
Harry von Borstel
Dipl.-Inform. Joachim Mudler
Dr.-Ing. Piero Zamperoni

Abteilung Nichtlineare Elektrotechnik

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

N.N.
Ak. R. Dipl.-Ing. Jürgen-Michael Brandes
Ak. Dir. Dr.-Ing. Günther Dehmel
N.N.

Institut für Nachrichtensysteme

(Hans-Sommer-Straße 66, 11. Geschoß, Zi. 1108), App. 5285

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr.-Ing. Hans-Albert Ebbecke

Ak. R. Dr.-Ing. Karl Johann Pütz

Dipl.-Ing. Michael Axmann

Dipl.-Ing. Manfred Weber

N.N.

Institut für Datenverarbeitungsanlagen

(Hans-Sommer-Str. 66, 12. Geschoß, Zi. 1219), App. 3734/35

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr.-Ing. Fritz Gliem

Ak. OR. Dr.-Ing. Manfred Gärtner

Ak. OR. Dr.-Ing. Hans Christoph Zeidler

Dr. Wael Adi

Dipl.-Ing. Hagen Auer

Dipl.-Ing. Jörg Bach

Dipl.-Ing. Holger Dinse

Dipl.-Ing. Bernd Franke

Dipl.-Ing. Axel Kern

Dipl.-Ing. Peter Mertinatsch

Dipl.-Ing. Harald Michalik

Dipl.-Ing. Uwe Knaak

Dipl.-Ing. Edgar Krahn

Dipl.-Ing. Jürgen Kreyßig

Dipl.-Ing. Wolfgang Rieck

Dipl.-Inform. Peter Ruffer

Dipl.-Inform. Horst Schukat

Dipl.-Ing. John Thornton

Dipl.-Ing. Harianto Winoto

Kopieren im Copy-Center

Hagenring 38/39 Ecke Rebenring

Tel. (0531) 347067

Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)

Dekan: Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt
Geschäftszimmer: Wendenring 1, App. 5573

Seminar A für Philosophie
(Geysstraße 7), App. 3138
Vorstand: Prof. Dr. phil. Heribert Boeder
Philosophie
Prof. Dr. phil. habil. Dr. med. Claus-Artur Scheier, App. 3121
Philosophie
(geschäftsführender Leiter)
Hochschulassistent: Dr. phil. Ubaldo R. Pérez Paoli
Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Robert Bernasconi

Seminar für Pädagogik
(Wendenring 1, 4. OG., Zi. 409), App. 2554
Vorstand: Prof. Dr. phil. Dipl.-Psych. Reiner Fricke
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Helmut Rupprecht
N.N.

Seminar für Deutsche Sprache und Literatur
(Mühlenpfordtstraße 22/23, 3. Stock, Zi. 316), App. 3514
Vorstand: Prof. Dr. phil. Helmut Henne
Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil. Rüdiger Schnell
Professoren: Dr. phil. Helmut Henne, App. 3514
Germanistische Linguistik
Dr. phil. Jost Schillemeit, App. 3521
Deutsche Literaturwissenschaft
Dr. phil. Jürgen Stenzel, App. 3524 (z.Z. beurlaubt)
Neuere deutsche Literaturwissenschaft
m. d. Vertretung v. Prof. Stenzel b.:
Priv.-Doz. Dr. phil. Wilhelm Kühlmann, App. 3522
Dr. phil. habil. Rüdiger Schnell, App. 3516
Deutsche Sprachgeschichte und mittelalterliche Literatur
Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Herbert Blume
Ak. OR. Dr. phil. Jörn Dräger
Ak. Dir. Dr. phil. Dieter Prinzing
Ak. OR. Dr. phil. Helmut Rehbock
Ak. OR. Dr. phil. Eberhard Rohse

Lektorin: Dr. phil. Kunigunde Büse, App. 2358
Lektorat Deutsch als Fremdsprache

Seminar für Anglistik und Amerikanistik

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 1. Stock, Zi. 116/216),
App. 3500/3507

Vorstand: Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann, M.A., App. 3500
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt
Prof. Dr. phil. Bernd-Peter Lange

Professoren: Dr. phil. Ernst Burgschmidt, App. 3509
Anglistische Sprachwissenschaft und Mediävistik
Dr. phil. Hartmut Heuermann, M.A., App. 3508
Amerikanistik
Dr. phil. Bernd-Peter Lange, App. 3505
Anglistische Literaturwissenschaft
Dr. phil. Viktor Link, App. 3502
Anglistische Literaturwissenschaft
Dr. phil. Hans-Joachim Possin, App. 3507
Anglistische Literaturwissenschaft

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. John Charles Guntner, M.A., Ph. D.
Ak. OR'tin Gabriele Link
Ak. OR. Dr. phil. Helmut Schmidt

Lektoren: Christopher Perkins, B.A., M.A.
N.N.

Romanisches Seminar

(Wendenring 1, 1. Obergeschoß, Zi. 506), App. 3140

Vorstand: Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner, App. 3140
Romanische Sprachwissenschaft
Prof. Dr. phil. Hans Mattauch, App. 3140
Romanistik (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil. Gregor Maurach, App. 3128
Lateinische Philologie

Hochschulassistent: Dr. phil. Emilio Hidalgo-Serna

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Eberhard Kleinschmidt
Ak. OR. Dr. phil. Karl-Ludwig Müller

Lektoren: m. d. Wahrn. b. Alain Pierre
m. d. Wahrn. b. Daniel Vaslet

Historisches Seminar

(Schleinitzstraße 13), App. 3091

Vorstand: Prof. Dr. phil. Helmut Castritius
Prof. Dr. phil. Joachim Ehlers
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil. Theodora Hantos
Prof. Dr. phil. Karl Heinz Oelrich
Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann

Professoren: Dr. phil. Helmut Castritius, App. 3093
 Alte Geschichte
 Dr. phil. Joachim Ehlers, App. 2857
 Mittelalterliche Geschichte
 Dr. phil. Theodara Hantos
 Alte Geschichte
 Dr. phil. Norbert Kamp (z.Z. beurlaubt)
 Mittelalterliche Geschichte
 Dr. phil. Karl Heinz Oelrich, App. 3094
 Neuere Geschichte m. bes. Berücksichtigung der
 Frühen Neuzeit
 Dr. phil. Klaus Erich Pollmann, App. 8461
 Neuere Geschichte

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig
 Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. phil. Gerhard Schildt
 Ak. OR. Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer
 Ak. R. Priv.-Doz. Dr. phil. habil. Bernd Schneidmüller

Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
 (Wendenring 1, 2. Geschoß), App. 2310/11

Vorstand: Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
 Politikwissenschaft
 Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel (geschäftsführende Leiterin),
 App. 3112
 Allgemeine Soziologie
 Prof. Dr. phil. Gilbert Ziebura, App. 2310
 Politikwissenschaft

Hochschulassistentin: Dr. phil. Birgit Pollmann

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Hubertus Bergwitz
 Ak. R. Dr. rer. pol. Ulrich Heyder
 Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke
 Ak. R. Dr. rer. pol. Klaus Wasmund
 Ak. Dir. Dr. rer. pol. Klaus M. Wrede

Institut für Kunstgeschichte
 Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Stock, Zi. 514), App. 3528

Vorstand: Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch (geschäftsführender Leiter)
 Kunstgeschichte
 Prof. Dr. phil. Reinhard Liess, App. 3529
 Kunstgeschichte

Hochschulassistent: Dr. phil. Frank Steigerwald

Bibliotheks-Service	Buchbinderei	Bültenweg 23
Folienkaschierung	Wolfram	3300 Braunschweig
Offsetdruck	Schmidt	Telefon (05 31) 33 75 89
Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindsysteme · Zeitschriften-Einbände		

Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)

Dekan: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran
Geschäftszimmer: Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 102 a, App. 34 10

Seminar für Allgemeine Pädagogik
(Bültenweg 74/75, 1. Stock, Zi. 122), App. 34 82
Vorstand: Prof. Dr. phil. Karl Binneberg, App. 28 23
Allgemeine Pädagogik
Sprechst. Di 16.00–17.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Walter Eisermann, App. 34 78
Pädagogik
Sprechst. Di 16.00–17.00
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Hein Retter (geschäftsführender
Leiter), App. 28 43
Allgemeine Pädagogik
Sprechst. Di. 15.00–16.00
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Päd. Gerhard Meyer-Willner
Ak. OR. M.A. Sebastian H. Stopper
Nebenamtl. Lehrkräfte: Jens Fischer, Lehrer
Dipl.-Päd. Reinhard Ohms, Seminarkonrektor

Seminar für Unterrichtswissenschaft
(Bültenweg 74/75), App. 34 58
Vorstand: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof
Prof. Dr. phil. Heinz Semel (geschäftsführender Leiter)
Abteilung Schulpädagogik (Grund- und Hauptschule)
Leiter: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof, App. 34 80
Sprechst. Fr. 11.00–12.00 Uhr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Dipl. Päd. Joachim Nauck
Ak. R. Dipl.-Päd. Karl-Heinz Sander
Ak. OR. Dr. rer. nat. Dipl.-Psych. Hartmut Thiele
Ak. OR. Johannes Gerhard Wiese
Nebenamtl. Lehrkräfte: Reinhardt Pape, Lehrer
Karlernst Schoezel, Sonderschulrektor
Abteilung Pädagogik (Realschule)
Leiter: Prof. Dr. phil. Heinz Semel, App. 34 72
Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr

Kopieren im Copy-Center

Hagenring 38/39 Ecke Rebenring

Tel. (0531) 347067

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Hdl. Ludger Kathe
Ak. OR. Horst Rönnefahrt
Nebenamtl. Lehrkräfte: Dr.-phil., Dipl.-Päd. Fritz Heise, Realschulrektor
Günter Hoffmann, Realschullehrer
Paul Wilfried Quiring, Realschullehrer
Uwe Vohrmann, Realschulrektor

Praktikantenamt für Lehrämter

Leitung: Akad. Oberrat Horst Rönnefahrt, App. 3473
Sprechstunde: Do 10 – 11, 14.30 – 15.30

Medienwerkstatt

Leitung: Akad. Oberrat Johannes-Gerhard Wiese, App. 3474
Sprechstunde: Mo 11 – 12
Techn. Mitarbeiter: Peter Schade-Didschies

Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft
(Rebenring 53, EG., Zi. 004), App. 3405
Vorstand: Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner

Abteilung Soziologie
Leiter: Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann, App. 3454
Sprechst. Do. 16.30–17.30 Uhr

Hochschulassistent: N.N.

Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl. Peter Albrecht
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Andreas Feige
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Horst Rademacher
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Walter Spöhring

Abteilung Sozialarbeitswissenschaft
Leiter: Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner, App. 3405/3484
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat., Dipl.-Psych. Hans-Joachim Winkler
Ak. R. Dr. phil., Henning Imker
Dipl.-Päd. Hans-Georg Preen
Nebenamtl. Lehrkräfte: Dipl.-Päd. Manfred Brammertz
Dipl.-Päd. Michael Grand

Seminar für Psychologie
(Bültenweg 74/75, 2. Stock, Zi. 218), App. 3493,
08.00–12.00 Uhr
Vorstand: Prof. Dr. phil. Ernst Heinrich Bottenberg, App. 3493
Psychologie
Sprechst. Do. 13.00–14.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Walter Edelmann (geschäftsführender Leiter),
App. 3492
Psychologie
Sprechst. Do. 9.00–10.00 Uhr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Bernhard Sieland
Ak. Rätin Dr. phil. Ingeborg Wender

Seminar B für Philosophie

(Spielmannstraße 8, 2. Stock), App. 3452

Vorstand: Prof. Dr. phil. habil. Walther Ch. Zimmerli (geschäftsführender Leiter)
Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr
Hochschulassistent: Dr. phil. Roland Simon-Schaefer
Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. S. Olaf Welding
Lesekraft: Tracy Colsh, B. A.
Nebenamtl. Lehrkräfte: Helga Metz
Uwe Wolter

Seminar für Politische Wissenschaft und Politische Bildung

(Wendenring 1–4, 3. Stock), App. 3467

Vorstand: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil. Walter Gagel
Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann

Abteilung Politische Wissenschaft

Leiter: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran, App. 2832
Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr
Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann, App. 3401
Sprechst. Mo. 14.00–15.00 Uhr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Päd. Hermann Harms

Abteilung Politische Bildung

Leiter: Prof. Dr. phil. Walter Gagel, App. 3465
Sprechst. Do. 16.00–17.00 Uhr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Gotthard Breit

*** Bibliotheks-Service**
Folienkaschierung
Offsetdruck

Buchbinderei
Wolfram
Schmidt

Bültenweg 23
3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 33 75 89

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände

**Seminar für Deutsche Sprache und Literatur
und deren Didaktik**

- Vorstand:** (Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 315), App. 34 19
Prof. Dr. phil. Peter Hasubek, App. 34 69,
(geschäftsführender Leiter)
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik
Sprechst. Mo. 17.00–18.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Dietrich Pregel, App. 34 14
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik
Sprechst. Mo. 16.00–17.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Ursula Weber, App. 34 12
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR. Rolf Lieberum
Sprechst. Di. 12.00–13.00
Katharina Schwalm-Schäfer
Elisabeth Beermann
- Nebenamtl. Lehrkräfte:** Renate Vieweg, Rektorin
-

**Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik**

- Vorstand:** (Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 304), App. 34 97
Prof. Peter Doyé
Prof. Dr. phil. Ilse Vater
Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, (geschäftsführender Leiter)
- Leiter:** **Abteilung Englische Sprache und ihre Didaktik**
Prof. Peter Doyé, App. 34 96
Sprechst. Di. 14.00–15.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Ilse Vater, App. 34 50
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr
- Wiss. Mitarbeiter:** Ak. OR. Dr. phil. Manfred Erdmenger
Ak. OR. Hans-Wolf Istel
Ak. OR. Dr. phil. Horst Schroeder
- Lektor:** Michael Bacon, M. A.
- Leiter:** **Abteilung Französische Sprache und ihre Didaktik**
Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, App. 34 11
Sprechst. Di. 11.00–12.00 Uhr
- Lektor:** Pierre Lecoeur
-

Seminar für Evangelische Theologie und Religionspädagogik

- Vorstand:** (Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Zi. 116/117), App. 34 76
Prof. Dr. theol. Reinhard Dross (geschäftsführender Leiter)
Sprechst. Mo. 13.00–14.00 Uhr, Di. 12.00–13.00 Uhr
N.N., m. d. Verw. b. Dr. Theol. Harry Noormann
- Hochschulassistent:** Dr. theol. Harry Noormann
- Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Päd. Michael Linke

Fachgebiet Katholische Religionspädagogik

- (Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zimmer 320), App. 34 09
Sprechst. jeweils nach Vereinbarung
- Nebenamtl. Lehrkräfte:** Pater Silvester Beckers
Dr. Michael Gartmann

Seminar für Geographie und Geschichte und deren Didaktik

(Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130), App. 3461

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle (geschäftsführende Leiterin)
Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick

Abteilung Geographie und ihre Didaktik

Leiterin: Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle,
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130, App. 3459
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Helmut Amthauer

Abteilung Geschichte und ihre Didaktik

(Konstantin-Uhde-Str. 16, Erdgesch., Zi. A 16), App. 3449

Leiter: Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR'tin Rosemarie Rümenapf-Sievers

Nebenamtl. Lehrkräfte: Archäologieoberrat Hartmut Rötting, M. A.

Seminar für Kunst und Musik und deren Didaktik

(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 101), App. 3487

Vorstand: Prof. Dr. Rainer Schmitt

Abteilung Kunst und ihre Didaktik

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Enno Podehl
Ak. OR. Sigurd Saß
Ak. OR. Rudolf Schönhöfer
Anne Podehl

Abteilung Musik und ihre Didaktik

Leiter: Prof. Dr. Rainer Schmitt
App. 3428

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Rainer Wilke
Dr. phil. Günther Batel
Dr. Josef Kloppenburg
Rudolf Suthoff-Gross
Margot Vogt-Machemer

Nebenamtl. Lehrkräfte: Dagmar Becker-Stübig
Udo Damann
Heizam Helal
Hannelore Kammer-Gohr
Margarete Linhardt
Heinrich-Paul Luttmann
Volker Michaelis
Clemens v. Reusner

Nebenamtl. Lehrkräfte: Alrun Salbert
Rosemarie Segler
Wolfgang Siuda
Otto Wolters
Wanda Woschko

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik
(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 139), App. 2821

Vorstand: Prof. Dr. phil. Klaus-Jürgen Gutsche (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR'tin Reinhild Hollmann
Ak. R. Horst Magiera

Nebenamtl. Lehrkräfte: Gert Bittner
Eckhard Frenzel
Gretel Gebauer
Herbert Heisler
Hans-Peter Oppermann
Rainer Schubert
Erich Szczepanik
Klaus Wichmann
Sigrun Willig

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik
(Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 124), App. 2827

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune
Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhard Reichart
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch (geschäftsführender Leiter)

Abteilung Didaktik der Biologie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhart Reichart, App. 3441
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch, App. 3426
Sprechst. Mo. 11.00–12.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Gerd-Jürgen Müller
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Biol. Gerhard Trommer

Abteilung Chemie und ihre Didaktik

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune, App. 3436
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. Ulrich Dämmgen
Ak. OR. Dieter Frühauf

**Institut für Mathematik, Physik und Technik und
deren Didaktik**

Vorstand:

(Konstantin-Uhde-Str. 16, 2. Stock, Zi. 209), App. 3435
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz
Prof. Dr.-Ing. Walter E. Theuerkauf

Leiter:

Abteilung Mathematik und ihre Didaktik

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz, App. 3462
Sprechst. Do. 16.00–17.00 Uhr
Ak. OR. Hans Bergmann
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Math. Eberhard Dahlke
Ak. OR. Horst Steibl

Leiter:

Abteilung Physik und ihre Didaktik

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier, App. 3438
Sprechst. Mo. 9.00–10.00 Uhr
Ak. OR. Rolf Horstmeyer
Ak. R. Klaus Janke
Ak. R. Wolfgang Peisker

Leiter:

Abteilung Allgemeine Techniklehre und ihre Didaktik

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Walter E. Theuerkauf, App. 3429
Sprechst. Di. 14.00–15.00 Uhr
Ak. R. Dipl.-Päd. Georg W. Behre

Anerkannte Sonderforschungsbereiche

Sonderforschungsbereich 148 – Brandverhalten von Bauteilen –

Sprecher: Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina, Institut für Baustoffe,
Massivbau und Brandschutz, Beethovenstraße 52, App. 54 11

Geschäftsführung
Forschung: Dipl.-Ing. Lore Krampf

Verwaltung: Reg.-Dir. Dr.-Ing. Helmut Ertingshausen

Sonderforschungsbereich 212 – Sicherheit im Luftverkehr –

Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer
Institut für Flugführung
Hans-Sommer-Straße 66, App. 37 16/17

Sonderforschungsbereich 1265 – Wasser- und Stoffdynamik in Agrar-Ökosystemen –

Sprecher: Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Rohdenburg
Institut für Geographie,
Langer Kamp 19 c, App. 35 81

***Bibliotheks-Service
Folienkaschierung
Offsetdruck***

**Buchbinderei
Wolfram
Schmidt**

**Bültenweg 23
3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 33 75 89**

**Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Binde-systeme · Zeitschriften-Einbände**

Institute an der Technischen Universität

Fraunhofer-Institut für Holzforschung

— **Wilhelm-Klauditz-Institut** —

(Bienroder Weg 54 E) F 39 09-0, Teletex 53 18 185 wkbs

Direktor: Prof. Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz
Geschäftsführer: Günter Kämmerer

Fachbereiche

Automatisierungs- technik

Obering. Lutz Mehlhorn
Dipl.-Phys. Dieter Greubel
Dipl.-Ing. Frank Hoyer
Obering. Wolfgang Kratz
Dipl.-Ing. Burkhard Plinke

Verfahrenstechnik Holzwerkstoffe

Dipl.-Holzw. Claus Harbs
Dipl.-Holzw. Christian Boehme
Dipl.-Ing. Paul Buchholzer
Obering. Hans-Albrecht May

Anorganisch gebundene Holzwerkstoffe:

Prof. Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz
Dr. rer. nat. Karsten Lempfer
Dipl.-Ing. Wolfgang Heine
Dipl.-Holzw. Thomas Hilbert
Dr.-Ing. Heinz Sattler
Dipl.-Ing. Dietrich Weiß

Chemische Technologie Umweltschutz:

Dr. rer. nat. Rainer Marutzky
Dr. rer. nat. Brigitte Dix
Prof. Dr.-Ing. Edmone Roffael
Dr. rer. nat. Eckhard Schriever

Rohstoffe Vergütung:

Dr. rer. nat. Peter Böttcher

Institut für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie

(Langer Kamp 5), App. 8520, F 34 0928

Direktor: Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld
Freier Mitarbeiter: Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Schliephake

Bereich Chemie

Leiter: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Klaus Buchholz

Leitung: Abteilung für Analytische und Physikalische Chemie
Dr. rer. nat. Klaus Thielecke

Leitung:	Abteilung für Organische Chemie und Biochemie
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Klaus-Michael Bliesener Dr. rer. nat. Dierk Miehe
Leitung:	Abteilung für Mikrobiologie und Abwassertechnologie Dr. rer. nat. Albert Pellegrini
Leitung:	Abteilung für Biotechnologie vom Bereichsleiter wahrgenommen
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Christoph Buttersack
Leiter:	Bereich Energie- und Verfahrenstechnik Dr.-Ing. Klaus E. Austmeyer
Leitung:	Abteilung für Prozeßtechnik vom Bereichsleiter wahrgenommen
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Thomas Frankenfeld Dipl.-Ing. Reinhold Hempelmann Dipl.-Ing. Helmut Röver
Beratungsingenieure:	Dipl.-Ing. Rolf Marwede Dipl.-Ing. Gunter Sittel
Leitung:	Abteilung für Energietechnik N.N.
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Uwe Bunert Dipl.-Ing. Martin Bruhns

Direktoren:	Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen (Beethovenstraße 52), App. 5431 Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina (5411) Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy (5421) Reg.-Dir. Dr.-Ing. Helmut Ertinghausen (5440)
Betriebsleitung:	
Abteilungen:	
Mechan. Technologie	ORR Dr.-Ing. Wilfried Bödecker Dr.-Ing. Ernst-Holger Ranisch Dipl.-Ing. Falk Herschelmann
Physik der Baustoffe	RR Dr.-Ing. Jürgen Neisecke
Chemie und Holzschutz	ORR Dr.-Ing. Axel Lämmke
Schall- und Wärmeschutz	ORR Dipl.-Phys. Herbert Schulze
Physik der Baukonstruktionen, Schwingungsfragen	
Meßtechnik	Akadem. Direktor Dr.-Ing. Joachim Steinert Dipl.-Ing. Gerhard Heydemann
Brandverhalten von Baustoffen und von Bauteilen	ORR Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens Dipl.-Ing. Lore Krampf Reg.-R. Dr.-Ing. Jürgen Wesche
Kunststoffe und Baustoffstruktur:	Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Großkurth (Hopfengarten 20)
Buchhaltung:	Alfred Kretschmer

Nur wer krankenversichert ist, darf studieren. Von der Pflicht, einer der gesetzlichen Krankenkassen einschließlich Ersatzkassen anzugehören, können sich privat versicherte Studenten befreien lassen.

Private Krankenversicherung für Studenten

Der Weg zur Befreiung:

* Vor der Erst-Einschreibung treten Sie einer privaten Krankenversicherung bei. Von ihr bekommen Sie die Versicherungsbescheinigungen und den Befreiungsantrag. Diese Vor-drucke geben Sie dann der Orts-krankenkasse (AOK) Ihres Wohn-oder Studienorts.

* Wenn Sie bereits – allein oder mit Ihren Eltern – privat versichert sind, können Sie selbstverständlich ebenfalls den Befreiungsantrag stellen.

Die Fristen:

* Beantragen Sie die Befreiung möglichst schon in den Semesterferien, am besten aber vor Ihrer Immatrikulation. Dann können Sie dabei die Versicherungsbescheinigung gleich vorlegen.

* Wenn Sie einer gesetzlichen

Krankenkasse oder Ersatzkasse beigetreten sind, können Sie noch in den ersten drei Monaten eines jeden Semesters in eine Privatversicherung übertreten.

* Die Befreiung wirkt bis zum Ende Ihres Studiums.

Einige Vorteile:

* Die Privatversicherung hilft Ihnen bei den Formalitäten. Als BAföG-Empfänger erhalten Sie auch zu Ihrer privaten Krankenversicherung einen Beitragszuschuß von monatlich 38 Mark.

* Auch von allen leitenden Krankenhausärzten Ihrer Wahl können Sie sich als Privatpatient ambulant behandeln lassen.

* Sie können in ganz Europa privat zum Arzt und ins Krankenhaus gehen und bekommen die Kosten tariflich erstattet.



Die privaten Krankenversicherungen

Setzen Sie sich gleich mit einer der privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften finden Sie auf der Rückseite.

Setzen Sie sich gleich mit einer dieser privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften:

APK Krankenversicherungs-Aktiengesellschaft für den öffentlichen Dienst,
Frankfurter Straße 50, 6200 Wiesbaden 1

Barmenia Krankenversicherung a. G.,
Kronprinzenallee 12-18, 5600 Wuppertal 1

Bavaria Krankenversicherungs-AG,
Wargauer Straße 42,
8000 München 90

Bayerische Beamtenkrankenkasse (BKK),
Widenmayerstraße 16,
8000 München 22

Berliner Verein
Krankenversicherung a. G.,
Pantaleonswall 65-75, 5000 Köln 1

Central Krankenversicherung AG,
Hansaring 40-50, 5000 Köln 1

Colonia Krankenversicherung AG,
Gertrudenstraße 30-36, 5000 Köln 1

Continentale
Krankenversicherung a. G.,
Ruhrallee 92, 4600 Dortmund 1

Debeka
Krankenversicherungsverein a. G.,
Ferdinand-Sauerbruch-Straße 18,
5400 Koblenz 1

Deutsche Krankenversicherung AG,
Aachener Straße 300, 5000 Köln 41

Deutscher Ring
Krankenversicherungsverein a. G.,
Ost-West-Straße 110, 2000 Hamburg 11

Europa Krankenversicherung AG,
Piusstr. 137, 5000 Köln 41

Gothaer Krankenversicherung AG,
Kaiser-Wilhelm-Ring 23-25, 5000 Köln 1

Hallesche-Nationale
Krankenversicherung a. G.,
Reinsburgstr. 10, 7000 Stuttgart 1

Hanse-Merkur
Krankenversicherung a. G.,
Neue Rabenstraße 3-12,
2000 Hamburg 36

Inter Krankenversicherung a. G.,
Erzberger Straße 9-13,
6800 Mannheim 1

Landeskrankenhilfe V.V.a.G.,
Uelzener Straße 120, 2120 Lüneburg

Liga Krankenversicherung
katholischer Priester V.V.a.G.,
Dr. Theobald-Schrems-Straße 3,
8400 Regensburg 1

Münchener Verein
Krankenversicherung a. G.,
Pettendorferstraße 19, 8000 München 2

Nova Krankenversicherung a. G.,
Kapstadtring 8, 2000 Hamburg 60

Partner-Gruppe
Krankenversicherung AG,
Berliner Straße 170-172, 6050 Offenbach 1

Pax-Krankenkasse katholischer Priester
Deutschlands V.V.a.G.,
Blumenstraße 12, 5000 Köln 1

Pfarrerkrankenkasse V.a.G.,
Benrather Schloßallee 33,
4000 Düsseldorf 43

Savag Saarbrücker
Krankenversicherungs-AG,
Dudweiler Straße 41, 6600 Saarbrücken 3

Signal Krankenversicherung a. G.,
Joseph-Scherer-Straße 3,
4600 Dortmund 1

Süddeutsche Krankenversicherung a. G.,
Werastraße 21-23, 7000 Stuttgart 1

Universa Krankenversicherung a. G.,
Sulzbacher Straße 1-7, 8500 Nürnberg 21

Vereinigte Krankenversicherung AG,
Fritz-Schäffer-Straße 9, 8000 München 83

Victoria-Gilde Krankenversicherung AG,
Graf-Recke-Straße 82, 4000 Düsseldorf 1



**Die privaten
Krankenversicherungen**

Im Telefonbuch sind die Namen der meisten dieser Versicherungen zu finden. Rufen Sie doch einfach an oder schreiben Sie eine Postkarte mit dem Stichwort „Student“.

Dräger

Ihr Talent könnte eines Tages Menschenleben retten.

Dräger gibt Ihnen Ideen eine Zukunft.

Nur dort, wo Ideen einen Freiraum haben, können sich neue Technologien entwickeln. Auf diesem Prinzip beruhen die weltweiten Erfolge von Dräger auf den Gebieten Medizin-, Sicherheits-, Gasmess- und Tauchtechnik. Talenteder Ingenieur-Nachwuchs findet hier eine gute Ausgangsbasis für zukunftsweisende Entwicklungen.

Überzeugen Sie uns mit Ihrem Können.

Für die Bereiche Forschung, Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Marketing und Vertrieb suchen wir qualifizierte Hochschulabsolventen der Fachrichtungen Physik, Maschinenbau, Elektrotechnik/Schwerpunkt Nachrichtentechnik sowie Chemie.

Wollen Sie Ihr Fachwissen gezielt ergänzen, vertiefen und in die Praxis umsetzen? Bevorzugen Sie Projekte, die Ihr ganzes Engagement fordern? Sind Sie initiativ und aufgeschlossen für Teamarbeit? Dann kommen Sie zu Dräger!

Nutzen Sie Ihre Entwicklungs-Chancen.

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum an Aufgaben mit interessanten Zukunftsperspektiven, eine gut dotierte Position, Eigenverantwortung und Handlungsspielraum als Führungsphilosophie und die Sicherheiten eines rund 5.000 Mitarbeiter großen Unternehmens. Ihren Berufseinstieg unterstützen wir durch ein individuelles Einarbeitungsprogramm. Seminare und Kurse sorgen für Ihre fachliche Weiterbildung.

Sind Sie interessiert? Dann rufen Sie uns an.
Oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen:
Drägerwerk AG, Moislinger Allee 53-55,
2400 Lübeck 1, Telefon 04 51/8 82 28 86 (Herr Struck).

Dräger. Technik für das Leben.



Copier Center
BS · Katharinenstr. 2 · Tel. 34 23 23

FFP

**Nacht + Tag,
Wochenende, Feiertage**

**Kopieren
rund um die Uhr**

Ihr Spezialist...
**für Kopien, Pausen
und Druck**

BS · Bültenweg 73 · Beyrich Haus

**für Büro-, Zeichen-
und Atelierbedarf**

BS · Pockelsstraße 9

**Sonderpreise für Studenten
und TU-Angehörige**

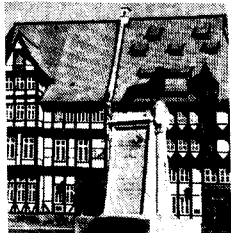


BEYRICH

Fotokopien
Lichtpausen
Offsetdruck
Großfotos
Mikrofilm
Bürobedarf

FFP

BRAUNSCHWEIG



VERLAG JOH. HEINR. MEYER

Neuer **farbiger** Bildband:

**BRAUNSCHWEIG
von A-Z**

Dr. Heinrich Mersmann

Fotos: Bernt Federau, Otto Hoppe, Hartmut Rosen, Städt. Bilddienst Gisela Rothe, Hans Steffens

Ein **farbiger** Bildband informiert mit 67 Vierfarbfotos durch fachkundige Erläuterungen über das historische und das heutige Braunschweig.

Texte und Bildunterschriften in englischer und französischer Übersetzung.

Sie erhalten das 54seitige Buch zum Preis von nur **DM 19,80** in allen Buchhandlungen oder direkt vom



JOH. HEINR. MEYER VERLAG

Ölschlägern 29 · 3300 Braunschweig · Telefon 4 66 35

Verzeichnis der Lehrveranstaltungen

Die Lehrveranstaltungen sind nach Fachrichtungen bzw. Fachgebieten geordnet.

Soweit es möglich war, sind Zeit und Ort der Lehrveranstaltungen mit aufgenommen worden. Fehlende Angaben und nach dem **31. 01. 1986** vorgenommene Änderungen sind den Stundenplänen der Fachbereiche bzw. den Anschlägen der Institute zu entnehmen.

Fachrichtung/Fachgebiet	Seite
Studium Integrale	187
Sportprogramm	196
Informationsprogramm des Rechenzentrums	197
Lehrveranstaltungen am Sprachlabor	198
1.1. Mathematik	200
1.2. Informatik	208
1.3. Wirtschaftswissenschaften	218
2.1. Physik	223
2.2. Geologie	234
2.3. Mineralogie	237
2.4. Geographie	239
3.1. Chemie	245
3.2. Lebensmittelchemie	258
3.3. Pharmazie	260
3.4. Biologie	267
3.5. Psychologie, FB 3	276
3.6. Sportwissenschaft	280
4.1. Architektur	282
0.5. Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen	292
5.1. Bauingenieurwesen	296
5.2. Vermessungswesen	317
0.6. Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen	321
6.0. Fahrzeugtechnik	323
6.1. Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik	325
6.2. Luft- und Raumfahrttechnik	328
6.3. Maschinenelemente und Fördertechnik	335
6.4. Konstruktionstechnik	336
6.5. Mechanik	338
6.6. Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen	344
6.7. Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen	346
6.8. Energie- und Verfahrenstechnik	348
6.9. Werkstoffe und Fertigung	353
0.7. Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen	358
7.1. Grundlagen der Elektrotechnik	361
7.2. Energietechnik	368
7.3. Nachrichtentechnik	373
8.1. Philosophie, FB 8	379
8.2. Pädagogik, FB 8	380
8.3. Germanistik	381
8.4. Anglistik	386
8.5. Romanische Sprachen und Latein	390
8.6. Kunstgeschichte	394
8.7. Geschichte	395
8.8. Politikwissenschaft und Soziologie	398
8.9. Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor	401

Fachrichtung/Fachgebiet	Seite
90.1. Allgemeine Pädagogik, FB 9	407
90.2. Schulpädagogik	409
90.3. Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule	411
90.4. Sozialarbeitswissenschaft	412
90.5. Psychologie, FB 9	414
90.6. Soziologie	415
90.7. Philosophie, FB 9	417
90.8. Politische Wissenschaft	418
91.0. Bildende Kunst – Visuelle Kommunikation	419
91.1. Didaktik der Biologie	420
91.2. Chemie und ihre Didaktik	422
91.3. Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik	423
91.4. Englische Sprache und ihre Didaktik	425
91.5. Französische Sprache und ihre Didaktik	427
91.6. Geographie und ihre Didaktik	428
91.7. Geschichte und ihre Didaktik	429
91.8. Sportpädagogik	430
91.9. Mathematik und ihre Didaktik	431
92.0. Musik und ihre Didaktik	433
92.1. Physik und ihre Didaktik	435
92.2. Sozialkunde/Politische Bildung	436
92.3. Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts	438
92.4. Katholische Theologie	439
92.5. Allgem. Techniklehre und ihre Didaktik	440

STUDIUM INTEGRALE

im Sommersemester 1986

Das **STUDIUM INTEGRALE**, das an der Technischen Universität Braunschweig im Wintersemester 1985/86 eingeführt worden ist, läßt sich von der Notwendigkeit leiten, die Integration wichtiger Fragestellungen und Forschungsergebnisse wissenschaftlicher Disziplinen zu fördern.

Gerade das Fächerspektrum einer Technischen Universität ist besonders geeignet, Probleme mit Aktualitätsbezug aus den Perspektiven sehr unterschiedlicher Disziplinen wahrzunehmen, darzulegen und zu erörtern. In der Verknüpfung spezifischer Fragehaltungen kann das Zusammenwirken von Natur- und Ingenieurwissenschaften, Geistes- und Sozialwissenschaften nicht nur intensiviert, sondern auch eine Ausweitung der Erkenntnishorizonte bewirkt werden.

Das **STUDIUM INTEGRALE** besteht aus einem Angebot in drei verschiedenen Veranstaltungstypen:

I. Ringvorlesungen

Unter Beteiligung von Wissenschaftlern verschiedener Fachbereiche der Technischen Universität Braunschweig sowie auswärtiger Referenten sollen Ringvorlesungen einerseits innerhalb der Universität Gelegenheit bieten, einen Themenkomplex im Facettenreichtum unterschiedlicher Erkenntnisinteressen zu „beleuchten“ und damit zugleich Einblicke in andere an der Technischen Universität vertretene Disziplinen zu gewinnen. Andererseits sollen sie universitäre Forschung und Lehre gegenüber der Öffentlichkeit von Stadt und Region Braunschweig präsentieren. Die Vorträge der Ringvorlesungen sind öffentlich.

II. **Fachübergreifende Lehrveranstaltungen in der Form problemorientierter Kooperationsveranstaltungen**, in denen Dozenten verschiedener Fachbereiche bzw. Fächer gemeinsam interessierende Themen aus unterschiedlichen Perspektiven behandeln.

III. **Weitere Lehrveranstaltungen**, die ihrer Thematik nach auch für Studenten anderer Fachbereiche bzw. Fächer relevant sind und zu fachübergreifenden Fragestellungen Beiträge leisten, orientieren sich insoweit an den Zielsetzungen des **STUDIUM INTEGRALE**. Diese Lehrveranstaltungen sind im Folgenden unter III aufgeführt, außerdem im Vorlesungsverzeichnis durch einen ausgefüllten Kreis (●) markiert.*)

Zu Veranstaltungen der Typen II und III sind neben Mitgliedern und Angehörigen der Universität weitere besonders interessierte Teilnehmer willkommen. Nichtmitglieder der Technischen Universität Braunschweig werden als Gasthörer eingeschrieben. Über die hierzu notwendigen Voraussetzungen informiert das Immatrikulationsamt (Telefon 0531/391-4310).

*) Lehrveranstaltungen (außerhalb des **STUDIUM INTEGRALE**), die für Hörer aller Fachbereiche bestimmt sind, sind im Vorlesungsverzeichnis mit einem *) versehen (siehe auch Seite 195). Dies gilt insbesondere für das Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor, für Veranstaltungen der Zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport sowie für Lehrveranstaltungen der Fachgebiete Philosophie (Fachbereich 8 und 9).

Sommersemester 1986

Die Lehrveranstaltungen beginnen am 14. April 1986 und enden am 12. Juli 1986. In der Exkursions- und Übungswoche vom 20. bis 24. Mai 1986 werden Vorlesungen und Seminare nicht gehalten.

Im Rahmen des **STUDIUM INTEGRALE** werden im Sommersemester 1986 angeboten:

I. Ringvorlesung

Zu öffentlichen Vorträgen einer Ringvorlesung wird erst zum Wintersemester 1986/87 wieder eingeladen.

Veranstaltungen des Außeninstituts der Technischen Universität Braunschweig (Geyststraße 7, Tel. 391-3188) werden durch Anschläge gesondert bekanntgegeben.

II. Problemorientierte Kooperationsveranstaltungen

- (1) **Arbeitskreis zur Naturwissenschafts- und Technikgeschichte** (33791) Hickel, E., Kertz, W.

montags 18.00–20.00 Uhr (R 5211, Beethovenstraße 55)

(monatlich einmal; Beginn: 21. 4. 1986)

Interdisziplinäre Diskussion von naturwissenschafts- und technikgeschichtlichen Forschungsprojekten, die zur Zeit im Raum Braunschweig–Hannover durchgeführt werden. Ingenieure, Naturwissenschaftler, Mediziner, Geistes- und Sozialwissenschaftler und Philosophen mit historischem Interesse bzw. entsprechender Ausbildung stellen unter einem ausgewählten Rahmenthema eigene Forschungsarbeiten zur Diskussion.

- (2) **Sozialisation, Erziehung und Bildung mit oder gegen Massenmedien** (90217) Harms, H., Wender, I., Wiese, J. G.

freitags 11.00–13.00 Uhr (B 227, Bültenweg 74/75)

Der Fragenkomplex soll unter den Aspekten der Psychologie, Erziehungswissenschaft und Politikwissenschaft analysiert und diskutiert werden.

Vorrangig soll dabei auf den Umgang mit dem Medium Fernsehen Bezug genommen werden.

Verhaltensdetermination, Transparenz der Mediengestaltung, Zensorierung und Reglementierung versus Autonomie stellen einige Problembereiche dar, die angesprochen werden sollen.

III. Weitere Lehrveranstaltungen des STUDIUM INTEGRALE

(Wochenstunden-Verteilungsplan)

montags

12.00–13.00 Uhr (Botanisches Institut, Humboldtstraße 1)

34719 Heimische Heilpflanzen

Fellenberg, G.

Vorstellung der wichtigsten heimischen Heilpflanzen durch Dias. Besprechung der pharmakologisch wirksamen Inhaltstoffe und deren Wirkung auf Menschen und Haustiere. Beurteilung der Möglichkeiten einer Selbstmedikation.

14.00–17.00 Uhr (M 2, Pockelsstraße 4 – 14tägig)

51935/ Unfälle – Ursachen und Möglichkeiten
51936 ihrer Vermeidung

Gönner, D.

Unfälle und Störfälle im System Mensch – Umfeld. Anhand der Beispiele Ertrinkungsunfälle, Verkehrsunfälle und Elektrounfälle sollen Ursachen aus beiden Systemteilen und Möglichkeiten ihrer Vermeidung besprochen werden.

16.15–16.45 Uhr (LK 10, Hans-Sommer-Straße 66 – 14tägig)

71716 Elektromedizin I: Medizinische Grundlagen und Anwendungsgebiete Aly, F.-W.
Therapie mit elektromagnetischen Wellen. Die Physiologie der Nervenleitung. Röntgen- und Isotopendiagnostik, Strahlentherapie, Strahlenschutz. Elektrische Unfälle, Notbehandlung.

17.00–19.00 Uhr (R 5211, Beethovenstraße 55)

33790 Technikbewertung unter sozialen und ökologischen Gesichtspunkten Hickel, E.
Projektorientierte Arbeitsgruppe zu einem neuen, interdisziplinären Ansatz, der politische, naturwissenschaftlich-technische, sozialwissenschaftliche und umweltpolitische Problemlösungen zusammenbringt.

dienstags

9.00–11.00 Uhr (P 9, Pockelsstraße 14)

35714 Einführung in die Sozialpsychologie Micko, H.-Ch.
Kleingruppenforschung (Sympathie, Macht, Kommunikation, Führung, Gruppenleistung, Gruppenzufriedenheit, Gruppendynamik, soziale Konflikte), Normen, Rollen, Sozialisation.

10.00–12.00 Uhr (A 203, Konstantin-Uhde-Straße 16)

92501 Eine Einführung in die Allgemeine Technologie Theuerkauf, W. E.
In der Veranstaltung wird die Vielfalt technologischer Sachverhalte in den unterschiedlichen Produktionsprozessen unter inhaltlichen, systemübergreifenden Gesichtspunkten betrachtet. Es werden die Besonderheiten technischer Prozesse unter den Kategorien „Stoff“, „Energie“ und „Information“ abstrahiert und die Gemeinsamkeiten sowie Invarianzen erarbeitet, die in Form allgemeiner Prinzipien, Gesetze und Strukturen dargestellt werden.

11.00–13.00 Uhr (M 1, Pockelsstraße 4)

88704 Europa in der Doppelkrise der Weltwirtschaft und Weltpolitik seit 1974/75 Zieburg, G.

Die Vorlesung geht der Frage nach, inwieweit Westeuropa (vor allem die Europäische Gemeinschaft) in dem sich verschärfenden Konkurrenzkampf mit den USA einerseits und Japan andererseits seine weltwirtschaftliche und weltpolitische Stellung halten konnte. Die Auswirkungen der Weltwirtschaftskrise sowie die Verschärfung der Supermachtkonfrontation seit 1979/80 stehen ebenso im Mittelpunkt wie die Frage nach den Handlungsspielräumen einer spezifischen europäischen Politik („Europäisierung Europas“).

16.00–17.00 Uhr (H 1, Pockelsstraße 4)

(s. auch *mittwochs* 16.00–17.00 Uhr)

- 87707 Grundstrukturen der neueren europäischen Geschichte Schildt, G.
Die Vorlesung bemüht sich, das Bedürfnis nach einem historischen Überblick zu befriedigen. Sie wird sich nur zum kleineren Teil mit der politischen Geschichte beschäftigen, sondern gleichgewichtig auf die Sozial-, Wirtschafts-, Verfassungs- und Geistesgeschichte Europas eingehen.

16.45–18.15 Uhr (S 1, Pockelsstraße 4)

- 41719 Entwicklung der modernen Architektur Ostertag, R.
Überblick über die wesentlichen Bauten und die Entwicklung der Architektur vom ausgehenden 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart.

17.00–18.00 Uhr (H 1, Pockelsstraße 4)

(s. auch *freitags* 17.00–18.00 Uhr)

- 81701 Die Unterscheidung der Vernunft II Boeder, H.
Philosophie ist Vernunftwissenschaft gewesen. Dies allerdings in epochal unterschiedlicher Bedeutung. Die Aufhellung des Besinnungsgefüges der Moderne hat in ihr drei Ebenen verdeutlicht – bezogen auf die Wissenschaften, ihren Lebensboden und auf das produktive Menschenwesen. Diese thematische Dreifalt drängt auf eine Unterscheidung der Vernunft selbst. Nicht wie sie als dem Menschen eigentümliches Vermögen verstanden wird, sondern wie sie sich in bestimmten Werken bezeugt hat.

18.00–19.30 Uhr (H 1, Pockelsstraße 4)

- 12767 Datenschutzrecht II Louis, H. W.
Die Vorlesung baut auf der Veranstaltung Datenschutzrecht des Wintersemesters auf und legt die Problematik des Persönlichkeitsrechts anhand des Datenschutzes dar. In dieser Veranstaltung wird vor allem der privatwirtschaftliche Bereich erörtert.

mittwochs

8.00– 9.30 und

9.45–11.15 Uhr (Übungen) (H 4, Pockelsstraße 4)

- 13718 Ergonomie Kirchner, J.-H.
Benutzungsgerechte Gestaltung technischer Erzeugnisse: Mensch-Maschine-System, Stellteile, Anzeigen, Geräte, Arbeitsplatz, Umgebungseinflüsse, Arbeitssicherheit.

8.00– 9.30 Uhr (Hs C, Konstantin-Uhde-Straße 16)

- 13739 Bürgerliches Recht II Koch, E.
Fortsetzung der Veranstaltung Bürgerliches Recht I aus dem Wintersemester. Schwerpunktmäßig werden gelehrt: Allgemeines Leistungs-Störungsrecht, Kaufvertrags-, Werkvertrags-, Mietvertrags- und Darlehensvertragsrecht, jeweils unter besonderer Berücksichtigung des Gewährleistungsrechts, Grundzüge des Deliktrechts, Einführung in das Sachenrecht.

9.45–11.15 Uhr (Hs B, Konstantin-Uhde-Straße 16)

- 51885 Wasserplanung-Wassernutzung Garbrecht, G.
In der Vorlesung wird dargelegt, wie der Wasserbedarf (Trinkwasser, Brauchwasser, Bewässerung, Energieerzeugung, Schifffahrt, Umweltschutz, Naturschutz) einer

bestimmten geographischen, hydrologischen, verwaltungsmäßigen, staatlichen oder überstaatlichen Region aus dem verfügbaren Wasserdargebot (Niederschlag, Oberflächenwasser, Grundwasser, Abwasser) gedeckt werden kann bei gleichzeitiger Reduzierung der Wasserschäden für die Einzelnen und die Gesellschaft.

9.45–11.15 Uhr (P 2, Pockelsstraße 4)

- 88703 Politisches System Bundesrepublik (neuere Entwicklungen) Lompe, K.
Gegenstand der Vorlesung sind zunächst die verfassungsrechtlichen, ökonomischen, gesellschaftlichen und politischen Grundlagen der Bundesrepublik Deutschland und ihre historischen Entwicklungslinien. Bei der Analyse aktueller Entwicklungen stehen Probleme des Sozialstaats und der Rolle von Wissenschaft und Technik für die weitere Entwicklung der Industriegesellschaft im Vordergrund.

10.00–12.00 Uhr (Hs A, Konstantin-Uhde-Straße 16)

- 90702 Wissenschaftstheorie im technologischen Zeitalter Zimmerli, W. Ch.
Das Wissenschaftsverständnis hat sich in dem vergangenen Jahrzehnt entscheidend verändert: Während zuvor Wissenschaft, Forschung und Technik als unterschiedene Bereiche nach dem Muster von reiner Theorie und Anwendung betrachtet werden, beginnt sich heute der Einfluß der Technik auf die Wissenschaftsentwicklung deutlich bemerkbar zu machen. Zuvor hatte die historische Wendung bereits zu einer stärkeren Berücksichtigung des Entstehungszusammenhangs wissenschaftlichen Wissens geführt. Da Wissenschaft mithin nun als sich historisch wandelndes Systemelement mit gesellschaftlichem Problem-input und technischem Problem-output erweist, stellen sich die Grundfragen der Wissenschaftstheorie für nahezu alle Disziplinen in neuer Weise. Die Vorlesung führt in die Elemente des neuen Wissenschaftsbegriffs kritisch ein.

11.00–12.00 Uhr (A 210, Konstantin-Uhde-Straße 16)

- 91101 Biologie und Technik Reichart, G.
An Beispielen aus verschiedenen Gebieten (Biokybernetik, Evolutionstechnik, Biotechnologie, Computertechnik u.a.) sollen die zunehmend sichtbar werdenden Querverbindungen und Verflechtungen zwischen Biologie und Technik dargestellt und sowohl erkenntnistheoretische Konsequenzen als auch einige zukunftsorientierte Anwendungsmöglichkeiten diskutiert werden.

12.00–13.00 Uhr (Botanisches Institut, Humboldtstraße 1)

(s. auch donnerstags 12.00–13.00 Uhr)

- 34720 Einführung in ökologische Probleme der Umweltbelastung Fellenberg, G.
Einflüsse anthropogener Belastungsfaktoren auf die wechselseitigen Beziehungen zwischen Lebewesen (Pflanzen, Menschen, Tiere) und unbelebter Natur (Klima, Boden usw.). Über die primäre Toxizität von Schadstoffen auf bestimmte Lebewesen hinausgehend, sollen Folgewirkungen auf unseren gesamten Lebensraum deutlich gemacht werden.

14.00–16.00 Uhr (M 8, Mühlenpfordtstraße 22–23)

- 83730 Gestaltendes Lesen von Texten Rora, D.
Es geht in dieser Übung um eine intensive interpretatorische Auseinandersetzung mit ästhetischen Texten unterschiedlicher Art und um den Erwerb der für die Gestaltung notwendigen sprecherischen Ausdrucksmittel. Das Ziel der Arbeit besteht dabei für den einzelnen Studenten in einer Erweiterung seiner Erlebnisfähigkeit beim stummen lesenden Umgang mit Texten.

16.00–17.00 Uhr (M 2, Pockelsstraße 4)

(s. auch dienstags 16.00–17.00 Uhr)

87707 Grundstrukturen der neueren europäischen Geschichte

Schildt, G.

17.00–18.00 Uhr (Universitätsbibliothek)

83735 Universitätsbibliotheken als Informationszentren

Daum, J.

Bibliotheken als Informationszentren mit weltweiten Beziehungen; Verbundsysteme der Bibliotheken; neue Arbeitsweisen in Bibliotheken.

donnerstags

8.00– 9.00 Uhr (S 5, Pockelsstraße 4)

12735 Einführung in die naturwissenschaftliche und technische Informatik Cherniavsky, V.

Es werden die wichtigsten Erscheinungen der Informatik behandelt: Hardware, Interpreter, Compiler, Algorithmus, Modellierung, und zwar aus einem für Naturwissenschaft und Technik spezifischen Blickwinkel. – Diese Veranstaltung ist als Ergänzung zu „Programmieren in APL“ zu sehen; beide Veranstaltungen sind aber unabhängig voneinander und können auch in verschiedenen Semestern besucht werden.

10.00–11.00 Uhr (Hs B, Konstantin-Uhde-Straße 16)

(s. auch freitags 10.00–11.00 Uhr)

90601 Erfahrungen mit „Gesellschaft“ – Einführung in Schlüsselbegriffe der Soziologie

Bachmann, S.

Erfahrungen mit anderen im Alltagsleben und im Zusammenhang institutionalisierter „Ordnung“ werden für soziologische Erkenntnisse nutzbar gemacht. Diese einführende Vorlesung stellt die wichtigsten begrifflichen Konstruktionen vor, mit deren Hilfe Soziologen (sich) erklären, was sie in der „Gesellschaft“ vorfinden, was davon verlässlich und was stets gefährdet ist bzw. zu Zweifeln Anlaß gibt. Auf die Frage, wie soziale Wirklichkeit zu verstehen und zu definieren ist, werden (erste) Antworten gesucht.

10.00–11.00 Uhr (Hs A, Konstantin-Uhde-Straße 16)

(s. auch freitags 10.00–11.00 Uhr)

90801 Klassiker des politischen Denkens (Politische Theorie)

Forndran, E.

Die Vorlesung soll die wichtigsten politischen Denker vorstellen. Im Mittelpunkt werden dabei die wichtigsten Erklärungen von Gesellschaft und Staat und dem politischen Handeln einzelner Individuen, gesellschaftlicher Gruppen und staatlicher Einrichtungen stehen. Von der Begründung politischer Handlungsanleitungen bis hin zu wissenschaftstheoretischen Fragen wird sich der Bogen der zu behandelnden Themen spannen. Das so entstehende Bild politischer Theorie soll dem Hörer die Möglichkeit geben, seinen eigenen politischen Standpunkt reflektiert zu finden und sich in der Fülle der angebotenen Handlungsmaxime zu orientieren.

10.00–12.00 Uhr (A 203, Konstantin-Uhde-Straße 16)

92502 Erkundung historischer Objekte unter allgemein-technologischen und technikhistorischen Aspekten

Behre, G. W.

Erkundung exemplarischer Beispiele der Getreidevermahlungstechnik im Rahmen der historisch-genetischen Methode; Gliederung des jeweiligen technologischen Prozesses nach allgemeintechnologischen Prinzipien; Vergleich der speziellen Ausprägung und Erarbeitung der Bedingungs- und Wirkungsfaktoren der Innovationen.

11.30–13.00 Uhr (S 3, Pockelsstraße 4)

- 87703** Die europäische Stadt im Mittelalter Ehlers, J.
Die Vorlesung gibt zunächst eine Typologie der europäischen Stadt seit der Spätantike und behandelt dann die frühmittelalterlichen Anfänge auf römischer Grundlage, Neubildungen im 10. Jahrhundert, Bischofs- und Handelsstädte, die kommunale Bewegung in den oberitalienischen Städten, Entstehung der Stadtrechte, Sozial- und Wirtschaftsverfassung, Konsulat, Ratsverfassung. Die behandelte Epoche endet in der Mitte des 13. Jahrhunderts.

11.30–13.00 Uhr (Hs A, Konstantin-Uhde-Straße 16)

- 90701** Geschichte der Philosophie II: Neuzeit und Gegenwart Zimmerli, W. Ch.
Die Philosophie der Neuzeit verfolgt das Ziel, im theoretischen Bereich die göttliche Garantiefunktion durch weltliche Wissensbegründung zu ersetzen und im praktischen Bereich eine religionsunabhängige Fundierung der Normen menschlichen Handelns bereitzustellen.
Die Darstellung der Geschichte dieser Bemühungen vermittelt die unabdingbaren ideengeschichtlichen Voraussetzungen, um das in der eigenen Gegenwart für selbstverständlich Gehaltene denkend zu erfassen. Die Vorlesung stellt die wichtigsten philosophischen Positionen, Schulen und Hauptströmungen hinsichtlich des Problems der Neuzeit dar und analysiert ihre Beziehungen zueinander. In der Gegenwartsphilosophie liegt der Schwerpunkt auf einer Konfrontation dialektischer, hermeneutischer und analytischer Denkmethoden.

12.00–13.00 Uhr (Botanisches Institut, Humboldtstraße 2)

(s. mittwochs 12.00–13.00 Uhr)

- 34720** Einführung in ökologische Probleme der Umweltbelastung Fellenberg, G.

16.00–18.00 Uhr (Ph 2, Mendelssohnstraße 2)

- 33785** Einführung in die Geschichte der Naturwissenschaften: Hickel, E.
Das 19. und 20. Jahrhundert
Die Vorlesung gibt in vier Semestern einen Überblick über die Entwicklung der abendländischen Naturwissenschaften und ihrer Disziplinen. Die Bedingungen und Einflußfaktoren gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und philosophischer Art, das Erkenntnisinteresse verschiedener Zeiten und Bevölkerungsschichten und die Rückwirkungen dieser Naturwissenschaften auf die geschichtliche Entwicklung stehen im Mittelpunkt.

17.00–19.00 Uhr (Wendenring 1)

- 88731** Kommunalpolitik I Gröttrup, H.
Einführung in die Kommunalpolitik, wobei zunächst die institutionellen und organisatorischen Aspekte sowie die Entscheidungsabläufe in der Kommune behandelt werden.

freitags

8.00–9.30 und

9.45–11.15 Uhr (Übungen) (H 1, Pockelsstraße 4)

- 13720/** Methodik der Systemgestaltung Kirchner, J.-H.
13721

Allgemeine Vorgehensweise für die Lösung praktischer Probleme – Systementwicklung (in Technik, Organisation, Politik u.a.): Problemanalyse (Ziele/Gegenstandsbe-
reiche), Lösungsfindung (Ideenfindung), Lösungsbewertung, Lösungseinführung,
Projektmanagement – auch für das Studium selbst als Arbeitsmethode geeignet.

10.00–11.00 Uhr (Hs B, Konstantin-Uhde-Straße 16)
(s. *donnerstags 10.00–11.00 Uhr*)

90601 Erfahrungen mit „Gesellschaft“ – Einführung in
Schlüsselbegriffe der Soziologie

Bachmann, S.

10.00–11.00 Uhr (Hs A, Konstantin-Uhde-Straße 16)
(s. *donnerstags 10.00–11.00 Uhr*)

90801 Klassiker des politischen Denkens (Politische Theorie)

Forndran, E.

15.00–17.00 Uhr (S 6, Pockelsstraße 4)

86705 Der Maler Pieter Bruegel d. Ä.

Liess, R.

Pieter Bruegel ist eine der großen Gestalten der abendländischen Kunstgeschichte. Er war mehr als nur ein spezieller „Bauern-“ oder „Genremaler“. Seine tief sinnigen und unbestechlichen Beobachtungen der menschlichen Natur und Moral verleihen seiner Kunst überzeitlichen Bestand. Bruegels Bilder, die unter den kulturellen, religiösen und politischen Überschichtungen der Zeit den wahren Menschen zum Vorschein bringen, erreichen auch unter den Bedingungen unserer Gegenwart paradigmatische Bedeutung.

17.00–18.00 Uhr (H 1, Pockelsstraße 4)
(s. *dienstags 17.00–18.00 Uhr*)

81701 Die Unterscheidung der Vernunft II

Boeder, H.

Nach Vereinbarung bzw. gesonderter Ankündigung

(nach Vereinbarung, Gaußstraße 11)

12736 Programmieren in APL

Cherniavsky, V.

Es handelt sich um einen praktischen Programmierkurs. Auf der Basis der Programmiersprache APL können sich die Teilnehmer selbständig einen tiefen Einblick in die Fragestellungen der Informatik erwerben. Dank der spezifischen Eigenschaften der Programmiersprache APL und der Verwendung von Personal-Computern können die Teilnehmer ihre Lerngeschwindigkeit weitgehend selbst bestimmen. Die Veranstaltung ist als Ergänzung zur Einführung in die naturwissenschaftliche und technische Informatik zu sehen; beide Veranstaltungen sind aber unabhängig voneinander.

(halbtägige Exkursion durch Braunschweig – ab Mitte Mai)

34723 Gehölzpflanzen im Lebensraum Großstadt

Fellenberg, G.

In einer Vorbesprechung werden die wichtigsten Kriterien der Umwelt „Großstadt“ vorgestellt und daran erläutert, welche Eigenschaften Gehölzpflanzen besitzen müssen, um in der Stadt überleben zu können. Während des Stadtrundganges werden die wichtigsten biologischen Eigenschaften angepflanzter Bäume und Sträucher erklärt und wird die Bedeutung dieser Pflanzen für Stadtklima und Luftqualität herausgestellt.

Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche (außerhalb des STUDIUM INTEGRALE)

Folgende Lehrveranstaltungen (LVA), die im Vorlesungsverzeichnis mit einem *) versehen sind, sind für Hörer aller Fachbereiche offen:

Veranstaltungen der Zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport unter den LVA-Nrn. 36.....

Veranstaltungen der Fachgebiete Philosophie unter den LVA-Nrn. 81..... und 907.....

Veranstaltungen der Zentralen Einrichtung Sprachlabor unter den LVA-Nrn. 89.....

12750	Informatik für Ingenieure mittwochs 16.15–18.15 Uhr C 3	Vollmar, R.
24745	Regionale Geographie von Niedersachsen dienstags 8.00–9.30 Uhr S 5	Meibeyer, W.
51935	Allgemeines Vertragsrecht montags 14.00–17.00 Uhr M 2	Bartsch, E.
81704	Der Begriff der Genesung in Nietzsches späten Vorreden donnerstags 11.00–13.00 Uhr H 4	Scheier, C.-A.
84714	Die Commonwealth Literatur montags und mittwochs 12.00–13.00 Uhr M 6	Link, V.
85701	Angewandte Semiotik für Fremdsprachenlehrer – Zeichen im Inland, Zeichen im Ausland – dienstags 18.00–19.30 Uhr P 6 (14tägig, Beginn: 22. April 1986)	Körner, H.
91418	African Plays freitags 14.00–16.00 Uhr B 132	Erdmenger, M.

Sportprogramm

Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

Die Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport bietet in ihrem Sportprogramm allen Universitätsangehörigen ein umfangreiches sportliches Angebot.

Das Sportprogramm ist so angelegt, daß es den vielfältigen Interessen und Neigungen der Universitätsmitglieder gerecht wird.

Der Freizeitsport umfaßt 90 % des Sportangebots.

Die angebotenen Stunden können prinzipiell gemeinsam von Studenten, Mitarbeitern und Hochschullehrern besucht werden. Daneben werden aber auch spezielle Sportstunden für die einzelnen Gruppen angeboten.

Sportarten:

Aikido	Kanu	Sport am Wochenende
Ausgleichsport	Karate	Sport für Behinderte
Badminton	Konditionstraining	Squash
Basketball	Leichtathletik	Tanz
Fallschirmspringen	Mitarbeitersport	Tennis
Folklore	Motorfliegen	Tischtennis
Fußball	Reiten	Trampolinspringen
Gymnastik	Rock'n Roll	Turnen
Hochschullehrersport	Rudern	Volleyball
Hockey	Schwimmen	Waldlauf
Jazz-Gymnastik	Segelfliegen	Windsurfen
Jazz-Choreographie	Segeln	Yoga
Judo	Seniorenport	

Die Teilnahme an den Sportstunden ist grundsätzlich kostenfrei. Nur in einigen sehr kostenintensiven Sportarten muß eine Gebühr erhoben werden (z. B. Fallschirmspringen, Motorfliegen, Reiten, Segelfliegen, Segeln, Tennis, Windsurfen usw.)

Die Höhe der Gebühren wird jeweils durch Aushänge bekanntgegeben.

In der vorlesungsfreien Zeit werden zusätzlich noch Sportkurse angeboten (Reiten, Segeln, Tauchen, Tennis, Windsurfen usw.).

Nähere Einzelheiten sind auf dem zu Semesterbeginn erscheinenden Sportprogramm zu ersehen.

Informationsveranstaltungen des Rechenzentrums der Techn. Universität Braunschweig

Als Grundlage der Benutzungsberatung führt das RZ regelmäßig zu Semesteranfang einen Kurs über die Nutzung der vom RZ bereitgestellten Anlagen durch. Der Kurs ist für solche Benutzer gedacht, die noch keine oder nur geringe Erfahrungen im Umgang mit Rechnern haben. Es werden Betriebssystem, Rechnerkonfiguration, Betriebsarten, Anwendersoftware, Ediersystem und der Einsatz von Programmiersprachen behandelt. Praktische Übungen an den Bildschirmgeräten sind wesentlicher Bestandteil des Kurses, der sich über 5 Tage (à 2¹/₂ Stunden) erstreckt.

Die Ankündigung des Kurses erfolgt in RZ-Mitteilungen und durch Plakataushänge.

Bei Bedarf führt das RZ Informationsveranstaltungen für fortgeschrittene Benutzer oder Kurse zur Nutzung spezieller Software durch, z. B.:

- neue Komponenten im Softwareangebot
- Benutzung von Programmsystemen wie SPSSX, BMDP, ADINA, SAP
- Arbeiten mit Graphiksoftware
- ausgewählte Kapitel der Numerik

Hinweis auf Lehrveranstaltungen:

Fachbereich 1: Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften
Stiege Einführung in die Informatik und das Programmieren

Fachbereich 5: Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen
Schrader Grundzüge der Ingenieurinformatik – Programmieren in PASCAL

Fachbereich 6: Fachbereich für Maschinenbau
Andresen Programmieren für Ingenieure/Fortran 77

Fremdsprachenprogramm Zentrale Einrichtung Sprachlabor der Technischen Universität Braunschweig

Die Zentrale Einrichtung Sprachlabor bietet allen Mitgliedern und Angehörigen der TU Braunschweig ein umfangreiches fremdsprachliches Aus- und Weiterbildungsprogramm:

1. Sprachkurse

1.1. allgemeinsprachlich

Chinesisch, Dänisch, Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch, (Neu-)Griechisch, Italienisch, Japanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Türkisch

1.2. fachsprachlich (Natur-, Ingenieurs- und Wirtschaftswissenschaften)

Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch

2. Arbeitsgruppen

Arabisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch

3. Mediothek

Die Arbeit in der Mediothek ist selbständige oder (auf Wunsch) von einem Tutor betreute Individualarbeit mit Hilfe von Medien. Sie ergänzt die Arbeit in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen, kann jedoch auch unabhängig davon erfolgen. Wird die Hilfe eines Tutors gewünscht, so kann dem Tutorenplan entnommen werden, wann für welche Fremdsprache eine qualifizierte Beratung zur Verfügung steht.

Die Mediothek ist in 3 Bereiche gegliedert.

3.1. Audiothek

Hier findet an 24 modernen Arbeitsplätzen der individuelle Sprachlabor-Betrieb statt.

Alle in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten (Tonband-)Kassetten sowie eine Vielzahl zusätzlicher Sprachlaborprogramme und Hörtexte stehen zur Verfügung.

3.2. Videothek

An einem Einzel- und einem Gruppenarbeitsplatz besteht die Möglichkeit zur Arbeit mit Videofilmen. Neben dem in Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten Material sind zahlreiche Filme landeskundlichen und literarischen Inhalts vorhanden. Im Rahmen des **aktuellen Dienstes** werden täglich die englischen Fernsehnachrichten (BBC und ITN) vom Vorabend angeboten.

3.3. Bibliothek

Die Bibliothek umfaßt im wesentlichen fremdsprachliche Lehrbücher, Wörterbücher und Grammatiken. Sie ist als Präsenzbibliothek konzipiert.

4. Einführungsveranstaltung

In der ersten Woche jedes Semesters findet eine einstündige Einführungsveranstaltung statt, die Methode und Technik des Arbeitens im Sprachlabor erläutert.

Die Sprachkurse sind unter 8.9 in diesem Vorlesungsverzeichnis aufgeführt. Nähere Einzelheiten entnehmen Sie bitte den Anschlägen der ZE Sprachlabor. Anschlagbretter finden Sie vor dem Geschäftszimmer (Altgebäude, EG; neben Hörsaal P 2) und der Mediothek (Altgebäude, 1. OG; zwischen Treppe und Hörsaal P 3). Telefon des Geschäftszimmers: 3133.

Technische Universität Braunschweig Zentralstelle für Weiterbildung

Die Technische Universität Braunschweig wird künftig neben der Ausbildung in den klassischen Disziplinen und in neuen Studiengängen Möglichkeiten der beruflichen Weiterbildung anbieten und zusammen mit Einrichtungen in der Erwachsenenbildung kooperieren. Besonders im Raum Ost-Niedersachsen wird sich eine enge Zusammenarbeit mit vielen Einrichtungen entwickeln.

Die Inhalte der Weiterbildungsveranstaltungen entstammen den an der Technischen Universität vertretenen Fachgebieten und aus der fachbereichsübergreifenden Zusammenarbeit. Die Zentralstelle für Weiterbildung hat die Aufgabe, die durch die Hochschullehrer getragenen Weiterbildungsinhalte im Auftrage des Präsidenten zu fördern und zu entwickeln. Durch ihre koordinierende und helfende Arbeit trägt sie dazu bei, die Institute von zentralisierbarer und Verwaltungsarbeit zu entlasten und ihnen dadurch die Betätigung in der Weiterbildung zu erleichtern. In Weiterbildungsfragen vertritt sie die Technische Universität nach außen.

Für weitere Informationen steht die

Zentralstelle für Weiterbildung

Pockelsstraße 4

3300 Braunschweig

Telefon: (0531) 391-41 19

Leiter: Eberhard Baron,

zur Verfügung.

LVA-Nr. Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	unter Mitwirkung von bzw. gemeinsam mit	Wo.-St. V/O
-----------------------------------	--------------	--	-------------

1.1 Mathematik

11701	MATHEMATIK II F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM	VL 04 MO08.00-09.30 DI09.45-11.15 MI11.40-13.10 AM
11702	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK II F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM KREISSL, H-ULRICH	UE 02 MI11.40-13.10 FR11.00-12.30 AM
11703	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK II F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM KREISSL, H-ULRICH	UE 02 S.AUSHANG INST.
11704	AG PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	JAENICKE, JOACHIM HARDENBERG, KLAUS	UE 02 N.VEREINB.
11705	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM	UE GT GANZTAEIG I.INSTITUT
11706	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM	UE GT GANZTAEIG I.INSTITUT
11707	LIE-ALGEBREN	JANSSEN, GERHARD	VL 04 MO08.00-09.30 S1 DO08.00-09.30 S2
11708	UEBUNGEN ZU LIE-ALGEBREN	JANSSEN, GERHARD	UE 02 MI08.00-09.30. S2
11709	AG KATASTROPHENTHEORIE	JANSSEN, GERHARD	UE 02 N.VEREINB.

11710	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JANSSEN, GERHARD	UE GT GANZTÄGIG I. INSTITUT
11711	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	JANSSEN, GERHARD	UE GT GANZTÄGIG I. INSTITUT
11712	DISTRIBUTIONEN	ALVERMANN, KLAUS	VL 03 DI08.00-09.30 F316 FR08.00-09.30 S1
11713	UEBUNGEN ZU DISTRIBUTIONEN	ALVERMANN, KLAUS	UE 01 FR08.00-09.30 S1
11714	SPEZIELLE FUNKTIONEN	HARDENBERG, KLAUS	VL 03 DI11.30-13.00 H3 DO11.30-13.00 H3
11715	UEBUNGEN ZU SPEZIELLE FUNKTIONEN	HARDENBERG, KLAUS PETRAS, H. HENNING	UE 01 DO11.30-13.00 H3
11716	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	HARDENBERG, KLAUS	UE GT GANZTÄGIG IM INSTITUT
11717	ANALYTISCHE GEOMETRIE	KOWALSKY, HANS-J.	VL 04 DO08.00-09.30 C3 FR08.00-09.30 HSC
11718	UEBUNGEN ZUR ANALYTISCHEN GEOMETRIE	KOWALSKY, HANS-J. LOEWE, STEFAN	UE 02 MO11.30-13.00 M1
11719	FUNKTIONENTHEORIE	N.N.	VL 04 MO08.00-09.30 M1 DI15.00-16.30 C2
11720	UEBUNGEN ZUR FUNKTIONENTHEORIE	N.N. SCHNOR, BETTINA	UE 02 MI13.15-14.45 S4 DI15.00-16.30 C2
11721	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KOWALSKY, HANS-J.	UE
11722	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KOWALSKY, HANS-J.	UE

11723	MATHEMATIK IV F.ELEKTRO-TECHNIKER	WIRTHS,K.-J.	VL 02 DI09.45-11.15 94
11724	ANALYSIS F.REALSCHULLEHRER MIT UEBUNGEN	N.N. SCHNOR,BETTINA	VL 05 N. VEREINB.
11725	AG FUNKTIONENTHEORIE	WIRTHS,K.-J.	UE 02 N.VEREINB.
11726	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	WIRTHS,K.-J.	UE
11727	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WIRTHS,K.-J.	UE
11728	DIFFERENTIATION UND INTEGRATION	SANDER,WOLFGANG	VL 04 MO15.00-16.30 DI. U. DO. C3
11729	UEBUNGEN ZU DIFFERENTIATION UND INTEGRATION	SANDER,WOLFGANG	UE 02 DI15.00-16.30 C3
11730	BETREUUNG VON DIPLOM- U.WISS.ARBEITEN	SANDER,WOLFGANG	UE
11731	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	SANDER,WOLFGANG	UE
11732	ALGEBRAISCHE TOPOLOGIE	SCHROTH,PETER	VL 03 MO09.45-11.15 P6 MI09.45-11.15 P6 (14.TG.)
11733	UEBUNGEN ZUR ALGEBRAISCHEN TOPOLOGIE	SCHROTH,PETER	UE 01 MI09.45-11.15 F316
11734	MATHEMATISCHES SEMINAR F.RL	SCHROTH,PETER SPERNER,PETER	UE 02 NACHM. F316
11735	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	SCHROTH,PETER	UE 6T
11736	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHROTH,PETER	UE 6T
11737	MENGENLEHRE II	SPERNER,PETER	VL 04 DI13.15-14.45 S1 DO09.45-11.15 S2

11738	MATHEMATISCHE WEITERBILDUNG (RL),ALGEBRA	SPERNER,PETER	VL 03 DO15.00-17.15 F315
11739	MATHEMATISCHE WEITERBILDUNG (RL),ANALYSIS	SPERNER,PETER	VL 03 DO17.30-19.45 F315
11740	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN (HL,RL)	SPERNER,PETER	UE
11741	MATHEMATIK IV F.MASCHINENBAUER	BURDE,KLAUS	VL 02 MO11.45-13.15 AM
11742	GROSSE UEBUNG ZU MATHEMATIK IV F.MASCHINENBAUER	BURDE,KLAUS DEHNHARDT,KNUT ELLIGSEN,R	UE 01 MI U. DO 15.00-16.00 AM
11743	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATHEMATIK IV F. MASCHINENBAUER	BURDE,KLAUS WEISS,HARTMUT	UE 01 S.AUSHANG INST.
11744	GALOIS-THEORIE	BURDE,KLAUS	VL 02 MI08.00-09.30 S1
11745	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BURDE,KLAUS	UE GT
11746	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	BURDE,KLAUS	UE GT MI08.00-09.30 F1
11747	ANALYSIS II	V.LIENEN,HORST	VL 04 DI13.15-14.45 AM MO10.45-12.15 P4
11748	UEBUNG ZU ANALYSIS II	V.LIENEN,HORST DEHNHARDT,K. KUEHNE,UWE	UE 01 MO09.45-11.15 P4 MI13.20-15.00 AM
11749	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU ANALYSIS II	V.LIENEN,HORST DEHNHARDT,K. KUEHNE,UWE	UE 02 S.AUSHANG INST.
11750	SEMINAR UEBER ZAHLENTHEORIE	V.LIENEN,HORST ELLIGSEN,ROLF	UE 02 MI15.15-16.45 F316
11751	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	V.LIENEN,HORST	UE GT
11752	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	V.LIENEN,HORST	UE GT

11753	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MATHIAK, KARL	UE
11754	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	MATHIAK, KARL	UE
11755	GRAPHENTHEORIE	MENGENSEN, INGRID	VL 02 DI09.45-11.15 S1
11756	UEBUNGEN ZUR GRAPHENTHEORIE	MENGENSEN, INGRID	UE 02 FR09.45-11.15 S1
11757	DISKRETE GEOMETRIE	HARBORTH, HEIKO	VL 02 DI08.00-09.30 S3
11758	UEBUNGEN ZU DISKRETE GEOMETRIE	HARBORTH, HEIKO MOELLER, MEINHARD	UE 02 MI13.30-15.00 P8
11759	MATHEMATISCHES SEMINAR	HARBORTH, HEIKO	UE 02 MO15.00-17.00 F316
11760	ARBEITSGEMEINSCHAFT KOMBINATORIK UND GRAPHENTHEORIE	HARBORTH, HEIKO	UE 02 DI09.45-11.15 F415
11761	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	HARBORTH, HEIKO	UE GT
11762	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HARBORTH, HEIKO	UE GT
11763	PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN DER MATHEMATISCHEN PHYSIK	MEYER, PETER	VL 03 MO12.15-13.45 P3 DO08.00-09.30 C2 (14.TGL)
11764	UEBUNGEN ZU PARTIELLE DIFFERENTIALGLEICHUNGEN DER MATHEMATISCHEN PHYSIK	MEYER, PETER	UE 01 DO08.00-09.30 C2 (14.TGL)
11765	MATHEMATISCHES SEMINAR	MEYER, PETER	UE 02 DI13.15-14.45 F316
11766	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MEYER, PETER	UE GT
11767	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	MEYER, PETER	UE GT

11768	LOKALKOMPAKTE GRUPPEN	OTT,UDO		VL 03 DI09.45-11.15 FR09.45-11.15 F316 (14.TGL)
11769	UEBUNGEN ZU LOKALKOMPAKTE GRUPPEN	OTT,UDO		UE 01 FR09.45-11.15 F316 (14.TGL)
11770	SEMINAR UEBER ENDLICHE GEOMETRIE	OTT,UDO HESS,ERWIN		UE 02 MI13.15-14.45 F316
11772	ARBEITSGEMEINSCHAFT GEOMETRIE	OTT,UDO HESS,ERWIN	HILLEBRANDT,GERT	UE 02 N.VEREINB.
11773	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	OTT,UDO		UE GT
11774	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	OTT,UDO		UE GT
11775	NUMERISCHE MATHEMATIK II	BRASS,HELMUT		VL 04 MO08.00-09.30 S3 MI08.00-09.30 S3
11776	UEBUNGEN ZUR NUMERISCHEN MATHEMATIK II	BRASS,HELMUT	PETRAS,KNUT	UE 02 FR11.30-13.00 S5
11777	SEMINAR UEBER NUMERISCHE MATHEMATIK	BRASS,HELMUT KOEHLER,PETER		UE 02 DI16.45-18.15 F316
11778	MATHEMATISCHES PRAKTIKUM	BRASS,HELMUT	BASSE-WELKER,J.	UE 02 MI09.45-11.15 F316
11779	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BRASS,HELMUT		UE
11780	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM IN DIE NUMERIK	FOERSTER,KLAUS-J		UE 04 DI09.45-11.15 DO09.45-11.15 RZ SR 12
11781	DIFFERENZEN- UND MEHRGITTERVERFAHREN	PIEFKE,FRANK		VL 02 MI15.15-16.45 P8
11782	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	PIEFKE,FRANK		UE

11783	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE	HENZE,ERNST		VL 04 MO09.45-10.45 DI09.45-10.45 DO09.45-10.45 SS
11784	UEBUNGEN ZUR WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE	HENZE,ERNST	BARTEL,J.	UE 02 MI11.30-13.00 HS C
11785	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HENZE,ERNST		UE
11786	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	HENZE,ERNST		UE
11787	MATHEMATIK II F.MASCHINENBAU,BAUINGENIEURWESEN UND GEOBAESIE	WOLFF,HANS		VL 04 MO07.30-09.00 FR07.30-09.00 AM
11788	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK II F.MASCH.,BAUING.U.GEOD.	WOLFF,HANS	STANK,SABINE BARTEL,J.	UE 04 S.AUSHANG INST. AUDI MAX.
11789	STATISTISCHE DATENANALYSE	WOLFF,HANS		VL 02 DI11.30-13.00 S1
11790	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN U.DIPLOMARBEITEN IN NATURWIS- SENSCHAFTEN	WOLFF,HANS		UE
11791	EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	BOEHM,WOLFGANG		VL 04 DI08.00-09.30 P2 FR08.00-09.30 P3
11792	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	BOEHM,WOLFGANG	LUSCHER,NORBERT	UE 02 FR11.30-13.00 HS C
11793	DARSTELLENDGEOMETRIE II	BOEHM,WOLFGANG		VL 02 DO08.00-10.00 S3
11794	UEBUNGEN ZU DARSTELLENDGEOMETRIE II	BOEHM,WOLFGANG	LUSCHER,NORBERT	UE 02 DI16.45-18.15 S3
11795	MATHEMATISCHES SEMINAR UEBER GEOMETRISCHE DATENVERARBEITUNG	BOEHM,WOLFGANG	LUSCHER,NORBERT	UE 02 DO15.00-16.30 F316

11796	ARBEITSGEMEINSCHAFT UEBER GEOMETRISCHE DATENVERARBEITUNG	BOEHM,WOLFGANG	LUSCHER,NORBERT	UE 04 N.VEREINB.
11797	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BOEHM,WOLFGANG		UE N.VEREINB.
11798	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE F.INFORMATIKER	SCHUELER,LOTHAR		VL 04 MO09.45-11.15 S4 DO08.00-09.30 S4
11799	UEBUNGEN ZUR WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE F.INFORMATIKER	SCHUELER,LOTHAR	MEYER,KLAUS D.	UE 02 MI16.45-18.15 S4
11800	SEMINAR UEBER MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR	MEYER,KLAUS D.	UE 02 DO13.15-14.45 F316
11801	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER,KLAUS		VL 02 MO15.00-16.30 C2
11802	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER,KLAUS		UE 02 MI15.00-16.30 C2
12727	STATISTIK MIT FUZZY-DATEN	KRUSE,RUDOLF		VL 02 DO09.50-11.20 F8
13701	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE II	WILHELM,HERBERT		VL 02 DO09.45-11.15 F2
13706	MIKROÖKONOMISCHE UEBUNGEN I	WILHELM,HERBERT	GUNKEL,PETER	UE 02 FR11.00-13.00 HS A
13712	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER,H.-J.		VL 02 DO11.30-13.00 C1
13713	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J.		VL 04 MO11.30-13.00 HS C DI11.30-13.00 C1

13714	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J. JANDT, JUERGEN	UE 02 MI11.30-13.00 M1
13715	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F.WWAS, AB 3.SEM.	ENGELEITER, H.-J.	UE 02 DI16.00-17.30 P7
13716	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	VL 02 MO13.15-14.45 S4
13717	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	UE 02 DI13.15-14.45 C1
65717	MECHANIK II F.MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE, JOACH.	VL 02 MI09.45-11.15 H1
65718	UEBUNGEN ZU MECHANIK II F.MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE, JOACH. MARTEN, W.	UE 01 DI11.30-13.00 H2
65719	SEMINAR: AUSGEWAHLTE KAPITEL DER MECHANIK DER PUNKTE UND STARREN KOERPER FUER MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE, JOACH. MARTEN, W.	UE 01 DI11.30-13.00 H2
*89726	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 640: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.D.	UE 02 DI14.30-16.00 SPRACHLABOR2

1.2 Informatik

12701	COMPILER II	ALBER, KLAUS	VL 02 MI08.00-09.30 P8
12702	COMPILERBAUPRAKTIKUM	ALBER, KLAUS SCHRUEFGER, G.	UE 04 MI16.45-18.15 S1

12703	KONZEPTE HOEHERER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER, KLAUS		VL 03 MO08.00-09.30 S2 DO08.00-08.45 P8
12704	SEMINAR UEBER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER, KLAUS SPIESS, JUERGEN STRUCKMANN, W.		UE 02 DO16.45-18.15 P6
12705	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	ALBER, KLAUS	WISS. MITARBEITER	UE
12706	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ALBER, KLAUS SPIESS, JUERGEN	WISS. MITARBEITER	UE
12707	EFFIZIENTE ALGORITHMEN UND IHRE KOMPLEXITAET	SPIESS, JUERGEN		VL 04 MO11.30-13.00 S2 DI08.00-09.30 H1 MI08.00-09.30 H2
12708	SOFTWARE-METRIKEN	SPIESS, JUERGEN		VL 01 DO08.55-09.40 P8
12709	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	SPIESS, JUERGEN		UE
12710	GRUNDSOFTWARE	STIEGE, GUENTHER		VL 03 MI09.45-11.15 C2
12711	GRUNDSOFTWARE, UEBUNGEN	STIEGE, GUENTHER	WAGNER, JUERGEN	UE 01 S. AUSHANG INST.
12712	SEMINAR ZUR INFORMATIK	STIEGE, GUENTHER LANGENDOERFER, H. KRUSE, RUDOLF	HILDEBRANDT HERZOG	UE 02 DI015.00-16.30 B24/25
12713	MIKRORECHNER PRAKTIKUM	STIEGE, GUENTHER LANGENDOERFER, H.	WAGNER, JUERGEN	UE M. AUSHANG
12714	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN	STIEGE, GUENTHER		VL 01 DI08.00-09.00 C3
12715	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN/UEBUNGEN	STIEGE, GUENTHER	KUEHME, TH.	UE 01 M. AUSHANG
12716	PROGRAMMIERPRAKTIKUM F. NICHTINFORMATIKER	STIEGE, GUENTHER	WITSCHITAL, PETER	UE 02 M. AUSHANG

12717	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	STIEGE, GUENTHER	UE	
12718	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	STIEGE, GUENTHER	UE	
12719	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	STIEGE, GUENTHER	UE	
12720	BETRIESSYSTEME DETERMINISTISCHE METHODEN UEBUNGEN	LANGENDOERFER, H.	BUCK-EMDEN, R.	UE 02 D015.00-18.15 H2 D016.00-17.20 S1 D014.00-15.30 S5
12721	BETRIESSYSTEME DETERMINISTISCHE METHODEN	LANGENDOERFER, H.		VL 04 D115.00-16.30 M115.00-16.30 HS C
12722	MESSEN, MODELLIEREN UND SIMULATION	LANGENDOERFER, H.		VL 02 M109.45-11.15 FB
12723	MESSEN MODELLIEREN UND SIMULATION UEBUNGEN	LANGENDOERFER, H.	CORDES, RALF	UE 02 M.AUSHANG
12724	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	LANGENDOERFER, H.		UE
12725	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LANGENDOERFER, H.		UE
12726	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	LANGENDOERFER, H.		UE
12727	STATISTIK MIT FUZZY-DATEN	KRUSE, RUDOLF		VL 02 D009.50-11.20 FB
12728	PROGRAMMIEREN IN PROLOG	KRUSE, RUDOLF	CORDES, RALF	UE 02 M014.00-17.00 RZ
12729	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	KRUSE, RUDOLF		UE
12730	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	KRUSE, RUDOLF		UE
12731	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KRUSE, RUDOLF		UE
12732	PROGRAMMIERPRAKTIKUM/ASSEMBLER	DOZ. D. INFORMATIK	JANKOWSKI, W.	UE 04 M.AUSHANG
12733	UNKONVENTIONELLE RECHNERSTRUKTUREN UND PROGRAMMIERSPRACHEN	CHERNIAVSKY, V.S.	HAUFERMAN, UDO	FR09.45-13.00 S2

12734	UNKONVENTIONELLE RECHNERSTRUKTUREN UND PROGRAMMIERSPRACHEN	CHERNIAVSKY, V.S.	HAFERMANN, UDO	UE 02 FR11.15-13.00 S2
•12735	EINFUEHRUNG IN DIE NATURWISSENSCHAFTL.U.TECHNISCHE INFORMATIK	CHERNIAVSKY, V.S.	HAFERMANN, UDO	VL 02 DD09.00-09.30 S5
•12736	PROGRAMMIEREN IN APL	CHERNIAVSKY, V.S.	HAFERMANN, UDO TILLERT, PETER	UE 06 N.VEREINB.
12737	PRAKTIKUM HARDWARELABOR	CHERNIAVSKY, V.S.	BROER, HELFRIED	UE 06 N.VEREINB.
12738	ARBEITSSEMINAR RECHNERARCHITEKTUR U.PROGRAMMIERSPRACHEN	CHERNIAVSKY, V.S.	BROER, HELFRIED	UE 04 N.VEREINB.
12739	SEMINAR ZUR MATHEMATISCHEN U.EXPERIMENTELLEN INFORMATIK	CHERNIAVSKY, V.S.	TILLERT, PETER	UE 04 MO15.00-16.30 B24/25
12740	CAD-WERKZEUGE F.DEN VLSI-ENTWURF	GOLZE, ULRICH		VL 02 DI15.00-16.30 S1
12741	GEOMETRISCHE ALGORITHMEN	GOLZE, ULRICH		UE 02 MO14.00-15.00 GS
12742	VLSI-PRAKTIKUM	GOLZE, ULRICH	HENKEL, VOLKER	UE 04 M.AUSHANG
12743	DIPLOMANDEN- U.DOKTORANDEN-SEMINAR	GOLZE, ULRICH		UE 02 N.VEREINB.
12744	BETREUUNG VON STUDIEN- U.DIPLOMARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12745	THEORETISCHE INFORMATIK	VOLLMAR, ROLAND		VL 04 MO11.30-13.00 MI09.45-11.15 C3
12746	UEBUNGEN ZUR THEORETISCHEN INFORMATIK	VOLLMAR, ROLAND	WORSCH, THOMAS	UE 01 S.AUSHANG INST.
12747	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	VOLLMAR, ROLAND	WISS.MITARB.	UE
12748	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	VOLLMAR, ROLAND	WISS.MITARB.	UE

12749	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	VOLLMAR,ROLAND		UE
*12750	INFORMATIK F.INGENIEURE	VOLLMAR,ROLAND		VL 02 MI16.45-18.15 C3
12751	UEBUNGEN ZU INFORMATIK F.INGENIEURE	VOLLMAR,ROLAND	MOSER,EDUARD	UE 01 MI18.30-19.15 C3
12752	PROGRAMMIEREN II	WAETJEN,DIETMAR	KRAAS,HANS-JOACH	UE 02 MO08.00-09.30 C3
12753	FORMALE SPRACHEN 2	WAETJEN,DIETMAR		VL 03 DI12.20-13.05 FR09.45-11.15 GS
12754	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12755	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12756	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	WAETJEN,DIETMAR		UE
12757	DATENORGANISATION	EHRIKCH,HANS-D.		VL 04 MO09.45-11.15 M4 MI11.30-13.00 S3
12758	UEBUNG ZU DATENORGANISATION	EHRIKCH,HANS-D.	HERR,PETER	UE 01 DI14.00-14.45 S3
12759	DATENBANKENTWURF	EHRIKCH,HANS-D.		VL 02 DI09.45-11.15 P3
12760	UEBUNG ZU DATENBANKENTWURF	EHRIKCH,HANS-D.	NEUGEBAUER,L.	UE 01 DI11.25-12.10 P3
12761	SEMINAR UEBER DATENBANKSEMANTIK	EHRIKCH,HANS-D.	DROSTEN,KLAUS GOGOLLA,MARTIN	UE 02 DI16.45-18.15 GS
12762	DIPLOMANDEN- UND DOKTORANDENSEMINAR	EHRIKCH,HANS-D. LIPECK,UIDO	WISS.MITARBEITER	UE 02 DO14.30-16.00 GS

12763	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EHRICH, HANS-D. LIFECK, UDO WISS. MITARBEITER		UE 06
12764	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	EHRICH, HANS-D. LIFECK, UDO	WISS. MITARBEITER	UE 06
12765	PROGRAMMIERPRAKTIKUM F. DAS 4. SEM.	EHRICH, HANS-D. ALBER, KLAUS VOLLMAR, ROLAND	HOHENSTEIN, UWE RUCKMANN, P. SAAKE, G. UNRUH, E.	UE 04 M. AUSHANG
12766	INTEGRITAET VON DATENBANKEN	LIFECK, UDO		VL 02 FR08.00-09.30 S3
•12767	DATENSCHUTZRECHT (2)	LOUIS, HANS WALTER		VL 02 DI18.30-20.00 H1
12768	EINFUEHRUNG IN DIE PROGRAMMIERUNG PARALLELER PROZESSE II	STRUCKMANN, W.		VL 02 DI01.30-13.00 GS
12769	METHODEN DER SOFTWAREENTWICKLUNG II	FRIEDRICH, PETER		VL 02 FR13.00-15.00 M2
12770	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	ZEIDLER, H. CH. GLIEM, FRITZ GAERTNER, MANFR. LEILICH, HANS-D.	WISS. ASS. WISS. MITARBEITER	UE 08 INST.
12771	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	ZEIDLER, H. CH. GLIEM, FRITZ GAERTNER, MANFR. LEILICH, HANS-D.	WISS. ASS. WISS. MITARB.	UE 04 INST.
12772	BILDERARBEITUNG UND NUKLEARMEDIZINISCHE INFORMATIONSSYSTEME	PRETSCHNER, PETER		VL 01 DI06.15-17.00 GS
12773	EINFUEHRUNG IN DIE AERZTLICHE METHODIK	PRETSCHNER, PETER		VL 01 DI07.15-18.00 GS
12774	EINFUEHRUNG IN DIE MEDIZIN F. INFORMATIKER	PRETSCHNER, PETER		VL 01 DI08.15-19.00 GS

12775	MEDIZINISCHE INFORMATIKSYSTEME	Z,PETER	VL 02 FR11.30-13.00 GS
12776	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN, MEDIZINISCHE INFORMATIK	REICHERTZ,PETER	UE 01
11789	STATISTISCHE DATENANALYSE	WOLFF,HANS	VL 02 DI11.30-13.00 S1
11791	EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	BOEHM,WOLFGANG	VL 04 DI08.00-09.30 P2 FR08.00-09.30 P3
11792	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	BOEHM,WOLFGANG LUSCHER,NORBERT	UE 02 FR11.30-13.00 HS C
11798	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE F.INFORMATIKER	SCHUELER,LOTHAR	VL 04 MO09.45-11.15 S4 DI08.00-09.30 S4
11799	UEBUNGEN ZUR WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE F.INFORMATIKER	SCHUELER,LOTHAR MEYER,KLAUS D.	UE 02 MI16.45-18.15 S4
11800	SEMINAR UEBER MATHEMATISCHE STATISTIK	SCHUELER,LOTHAR MEYER,KLAUS D.	UE 02 DI13.15-14.45 F316
13701	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE II	WILHELM,HERBERT	VL 02 DI09.45-11.15 P2
13706	MIKROOEKONOMISCHE UEBUNGEN I	WILHELM,HERBERT GUNKEL,PETER	UE 02 FR11.00-13.00 HS A
13712	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER,H.-J.	VL 02 DI11.30-13.00 C1
13713	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J.	VL 04 MO11.30-13.00 HS C DI11.30-13.00 C1

13714	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J. JANDT, JUERGEN	UE 02 MI11.30-13.00 M1
13715	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F.WWAS, AB 3.SEM.	ENGELEITER, H.-J.	UE 02 DI16.00-17.30 P7
13716	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	VL 02 MO13.15-14.45 S4
13717	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER, H.-J. CAPELLE, PAUL-G.	UE 02 DI03.15-14.45 C1
13728	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO08.15-09.45 SPIELMANNSTR.
13729	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO10.00-11.30 SPIELMANNSTR.
13730	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-09.45 SPIELMANNSTR.
13734	STATISTIK I F.WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER, WWA, INF.UND GEOGRAPHEN	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO09.45-11.00 HS C
13735	UEBUNGEN ZUR STATISTIK I F.WIWI, WWA, INF.UND GEOGRAPHEN	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 DI13.15-14.45 S4
13736	OEKONOMETRIE (MIT UEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO14.00-16.00 ABT.STATISTIK
13737	STATISTISCHES SEMINAR (F.WWA, NEBENFACHHOERER)	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO16.00-17.30 ABT.STATISTIK
51836	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE, WILFRIED	VL 02 MO16.00-18.00 INST.

51837	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 MI16.00-18.00 INST.
51839	RECHNEN IN FLAECHENNUTZUNGS-UND VERKEHRSPANUNG	ROSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 03 DI10.00-13.00 INST.
51840	EXKURSION IM VERTEILUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51841	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSGFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51847	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB.
51853	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED		VL 02 MI10.00-12.00 INST.
51854	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01 MI12.00-13.00 INST.
51855	ANGEWANDTE STATISTIK 2 F.VERKEHRS-,STADT-UND REGIONALPLANNER	WERMUTH,MANFRED		VL 01 MI08.00-09.00 INST.
51856	ANGEWANDTE STATISTIK 2 F.VERKEHRS-,UND REGIONALPLANNER	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI09.00-10.00 INST.
51857	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT-UND VERKEHRSPANUNG 2	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI08.00-10.00 INST.
51859	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI18.00-20.00 H4
51946	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED HABEKOST,HEINR. GULDAGER,REINH. SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.		UE 02 N.VEREINB.

62742	RECHNERGESTEUERTE OPTIMIERUNG VON STAT.U.DYNAMISCHEN SYSTEMEN	JACOB, HEINR.G.		VL 02 MO13.00-16.00 INST.
69713	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F.6.SEM.MACH.,EL.,INF.,F.2.SEM.UWA	BERR, ULRICH		VL 02 FR08.00-09.00 S6
69714	UEBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR, ULRICH	MIELKE, T.	UE 01 DO15.00-16.00 M1
69715	SEMINARGRUPPEN-PRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.6.O.8.SEM.MACH.,INF.,EL.,F.4.SEM.UWA	BERR, ULRICH HATJE, HANS-J.		UE 02 MI08.00-09.30 H1
69716	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U.ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR, ULRICH	KIRCHHOFF, J.	UE 06
69717	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U.ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR, ULRICH		UE 06
69718	SEMINAR F.ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D.SEMINARS F.FABRIKBETRIEB U.WERKZEUGMASCHINEN)	BERR, ULRICH	N.N.	UE 02 S.AUSANG INST.
73738	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN		VL 02 DI09.45-11.15 M2
73739	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE,UEBUNGEN	PAULUS, ERWIN	BORSTEL, H.V.	UE 01 MI10.00-11.00 M2
73741	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 08
73742	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 04
73770	RECHNERSTRUKTUREN I	LEILICH, HANS-O.		VL 03 DI09.45-11.45 C3 MI08.00-09.30 C3
73771	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN I	LEILICH, HANS-O.	MERTINATSCHE, P.	UE 01 MI08.00-09.30 C3

73772	DIGITALE SPEICHER	LEILICH, HANS-O.	N.N.	VL 02 D008.00-10.00 LK 12
73778	ELEKTROTECHNIK II F. INFORMATIKER	GLIEM, FRITZ		VL 04 MI15.00-16.30 HS A MI11.30-13.00 HS B
73779	UEBUNG ZU ELEKTROTECHNIK II F. INFORMATIKER	GLIEM, FRITZ		UE 02 MO11.30-13.00 HS A
*89726	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 640: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.D.		UE 02 DI14.30-16.00 SPRACHLABOR2

1.3 Wirtschaftswissenschaften

13701	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE II	WILHELM, HERBERT		VL 02 D009.45-11.15 P2
13702	WIRTSCHAFTSPOLITIK F. WWA AB 2. SEM	WILHELM, HERBERT		VL 02 D015.00-16.30 FORUM 525
13703	VOLKSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F. WWA	WILHELM, HERBERT		UE 02 D016.45-18.15 FORUM 525
13704	DIPLOMARBEITEN F. WWA	WILHELM, HERBERT		UE 06 ABT. VWL
13705	DOKTORANDENSEMINAR (N. VEREINB.)	WILHELM, HERBERT		UE 01 D016.45-18.15 FORUM 525
13706	MIKROÖKONOMISCHE UEBUNGEN I	WILHELM, HERBERT	GUNKEL, PETER	UE 02 FR11.00-13.00 HS A

13707	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNGEN F.ANFAEGER	WILHELM,HERBERT	HAGEMEISTER,ST.	UE 02 FR11.00-12.30 SA
13708	WIRTSCHAFTSPOLITISCHE UEBUNGEN I	WILHELM,HERBERT KRAH,CLAUDIA		UE 02 FR13.15-14.45 HS A
13709	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GESAMTRECHNUNG I	WILHELM,HERBERT KRAH,CLAUDIA		UE 02 DI08.00-09.30 HS A
13710	INTERN.MESS-U.AUSSTELLUNGSMARKETING	GOEHRMANN,K.E.		VL 02 DI U.MO 16.00-19.00 S1
13711	FREMDEVERKEHRSPOLITIK	MEYER,MICHEL		VL 02 MO17.00-18.30 FORUM 525
13712	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER,H.-J.		VL 02 DI11.30-13.00 C1
13713	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J.		VL 04 MO11.30-13.00 HS C DI11.30-13.00 C1
13714	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER,H.-J.	JANDT,JUERGEN	UE 02 MI11.30-13.00 M1
13715	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F.WWAS,AB 3.SEM.	ENGELEITER,H.-J.		UE 02 DI16.00-17.30 P7
13716	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER,H.-J.	CAPELLE,PAUL-G.	VL 02 MO13.15-14.45 S4
13717	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER,H.-J.	CAPELLE,PAUL-G.	UE 02 DI03.15-14.45 C1
●13718	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER,J.-H.		VL 02 MI08.00-09.00 H4

13719	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II -UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 MI09.45-11.00 H4
•13720	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 FR08.00-09.30 H1
•13721	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 FR09.45-11.15 H1
13722	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER, J.-H.	UE 06 ABT. ARBEITSWISS.
13723	WISS. HAUSARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT	KIRCHNER, J.-H.	UE 06 ABT. ARBEITSWISS.
13724	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER, HORST	VL 02 MI11.15-12.45 SPIELMANNSTR.
13725	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER, HORST	UE 02 MI14.00-15.00 SPIELMANNSTR.
13726	VERKEHRSWISSENSCHAFT- NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 DI11.30-13.00 SPIELMANNSTR.
13727	VERKEHRSWIRTSCHAFT - UEBUNGEN	GUENTER, HORST	UE 02 DI14.00-15.00 SPIELMANNSTR.
13728	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO08.15-09.45 SPIELMANNSTR.
13729	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO10.00-11.30 SPIELMANNSTR.
13730	INDUSTRIEBETRIEBERSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-09.45 SPIELMANNSTR.
13731	UEBUNG ZUR PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI10.00-11.30 SPIELMANNSTR.

13732	MATHEMATIK F.WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER II	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 DI09.45-11.15 HS A
13733	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK F.WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MI14.00-16.00 S4
13734	STATISTIK I F.WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER, WWA, INF.UND GEOGRAPHEN	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO09.45-11.00 HS C
13735	UEBUNGEN ZUR STATISTIK I F.WIWI, WWA, INF.UND GEOGRAPHEN	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 DI13.15-14.45 S4
13736	DEKONOMETRIE (MIT UEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO14.00-16.00 ABT.STATISTIK
13737	STATISTISCHES SEMINAR (F.WWA, NEBENFACHHOERER)	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO16.00-17.30 ABT.STATISTIK
13738	WIRTSCHAFTSINFORMATIK	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 DI15.00-16.30 S3
●13739	BUERGERLICHES RECHT II	KOCH, ECKART	VL 02 MI08.00-09.30 HS C
13740	STEUERRECHT II	KOCH, ECKART	VL 02 MI13.15-14.45 M1
13741	SEMINAR IN UNTERNEHMENSRECHT	KOCH, ECKART	VL 02 MI18.00-20.00 ABT.RECHTSWISS.
13742	UEBUNGEN IM BUERGERLICHEN RECHT	ENSTHALER, JUREG.	UE 01 DI15.00-17.00 M1
13743	KOLLEKTIVES ARBEITSRECHT	LEINEMANN, WOLFG.	VL 02 DI15.00-18.15 M1

13744	WISSENSCHAFTSRECHT-ORGANISATION AUSSERUNIVERSITAERER	ZEITTRAEGER,HELM	VL 02 FR09.45-11.15 P8
13745	MAKROOEKONOMIE II	CORSTEN,HANS	UE 02 MO15.00-16.30 P2
13746	GRUNDLAGEN DER ABLAUFPLANUNG	CORSTEN,HANS	UE 02 ABT. VWL
13747	FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG IN DER UNTERNEHMUNG	CORSTEN,HANS	UE 02 ABT. VWL
69712	FABRIKANLAGEN U.EINRICHTUNGEN F.6.0.8.SEM.MACH.F.4.SEM.UWA	BERR,ULRICH	VL 02 DO08.00-09.30 P5
69713	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F.6.SEM.MACH.,EL.,INF.,F.2.SEM.UWA	BERR,ULRICH	VL 02 FR08.00-09.00 S6
69714	UEBUNGEN IM BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR,ULRICH MIELKE,T.	UE 01 DO15.00-16.00 M1
69715	SEMINARGRUPPEN-PRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.6.0.8.SEM.MACH.,INF.,EL.,F.4.SEM.UWA	BERR,ULRICH HATJE,HANS-J.	UE 02 MI08.00-09.30 H1
69716	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U.ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR,ULRICH KIRCHHOFF,J.	UE 06
69717	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U.ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR,ULRICH	UE 06
*89724	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 631:BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN,I.	UE 02 DO08.00-09.30 SPRACHLABOR1
*89725	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 632: BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN,I.	UE 02 FR08.00-09.30 SPRACHLABOR1
*89732	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 810:BUSINESS AND ECONOMICS II	THORMANN,I.	UE 02 FR09.30-11.00 SPRACHLABOR1

★89742 FRANZOESISCH 330 (ECONOMIE)

LECOEUR, P.

UE 02
0017.15-18.45
BUELTENW./R.325

2.1 Physik

21701	KURSVORLESUNG II F. PHYSIK (GRUNDVORL. F. PHYS. MATH., HL., RL)	SCHWINK, CHR.	ROENNFAGEL, D.	VL 04 MO08.00-09.30 MO16.00-20.00 P4
21702	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG II	SCHWINK, CHR.	ROENNFAGEL, D.	UE 01 MO08.00-09.30 DI09.40-10.25 P4
21703	PHYSIKALISCHES SEMINAR NACH DEM VORDIPLOM THEMA: PHYSIKALISCHE PRINZIPIEN DER WERKSTOFFENTWICKLUNG	SCHWINK, CHR. NEUHAEUSER, H.		UE 02 MO10.30-12.00 SR1
21704	OBERSMINAR	SCHWINK, CHR. BROEMER, HERBERT HESSE, JUERGEN MUENNICH, FRITZ NEUHAEUSER, HART.		UE 02 N.VEREINB.
21705	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARB.IM FACHGEBIET FESTKORPERPHYSIK: METALLPHYSIK UND MAGNETISMUS	SCHWINK, CHR.		UE 6T GANZT. INST.
21706	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHWINK, CHR.	PINKVOS, HEIKO STEFFENS, THOMAS WILLE, THOMAS ROENNFAGEL, D. JAEGER, FRANK	UE 6T GANZT. INST.
21707	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHWINK, CHR.	ROENNFAGEL, D.	UE 6T
21708	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	SCHWINK, CHR.		UE 6T GANZT. INST.

21709	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. ANFAEGER FACHR.: PHYS., MATH. HL, RL.	SCHWINK, CHR. HESSE, JUERGEN	HUCK, BERNHARD	UE 08 S. AUSHANG INST.
21710	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. FORTGESCHRITTENE	SCHWINK, CHR. HESSE, JUERGEN NEUHAUSER, H.	KEYSER, UWE PINKVOS, HEIKO STEFFENS, THOMAS	UE 09 S. AUSHANG INST.
21711	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. MASCHINENBAUER	SCHWINK, CHR. BROEMER, HERBERT	JUNG, HARALD JAEGER, FRANK	UE 04 S. AUSHANG INST.
21712	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. CHEMIKER	MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.	GRAFENSTEIT, M.	UE 04 S. AUSHANG INST.
21713	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.	SCHMIDT-HOHAGEN,	UE 04 S. AUSHANG INST.
21714	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. GEOLOGEN	SCHWINK, CHR. BROEMER, HERBERT	JUNG, HARALD	UE 04 S. AUSHANG INST.
21715	KERNMAGNETISCHE RESONANZ UND RELAXATION	BROEMER, HERBERT		VL 02 DO14.15-16.15 SR 1
21716	SEMINAR: APPARATIVE METHODEN IN DER PHYSIK	BROEMER, HERBERT		UE 02 DO16.15-18.15 SR 1
21717	BETREUUNG VON STUDIEN-UND STAATSEXAMENSARBEITEN	BROEMER, HERBERT		UE 01 GANZT. INST.
21718	DIPLOMPRAKTIKUM	BROEMER, HERBERT	JUNG, HARALD	UE 01 GANZT. INST.
21719	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BROEMER, HERBERT		UE 01 GANZT. INST.
21720	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	BROEMER, HERBERT		UE 01 GANZT. INST.
21721	PHYSIKVORLESUNG II F. BIOL. CHEM. UND PHARM.	MUENNICH, FRITZ		VL 03 MO12.15-13.15 MI12.15-13.15 B1
21722	UEBUNGEN ZUR PHYSIKVORLESUNG II	KEYSER, U.		UE 01 FR11.00-12.00 PZ B1

21723	KERNSPALTUNG UND KERNFUSION	MUENNICH,FRITZ		VL 02 MO14.30-16.00 B1
21724	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21725	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21726	DIPLOMPRAKTIKUM IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21727	GITTERDYNAMIK VON KRISTALLEN	NEUHAEUER,H.		VL 02 DO08.00-09.30 SR1
21728	PHYSIKALISCHES SEMINAR NACH DEM VORDIPLOM	NEUHAEUER,H. SCHWINK,CHR.		UE 02 S.AUSHANG INST.
21729	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.FORTGESCHRITTENE	NEUHAEUER,H. HESSE,JUERGEN SCHWINK,CHR.	STEFFENS,T. KEYSER,U. PINKVOS,H.	UE 09 GANZT. INST.
21730	DIPLOMPRAKTIKUM	NEUHAEUER,H.	SCHMIDT-HOHAGEN,	UE GT
21731	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	NEUHAEUER,H.		UE GT
21732	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	NEUHAEUER,H.		UE GT
21733	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET FESTKOER- PERPHYSIK-METALLPHYSIK	NEUHAEUER,H.		UE GT
21734	KRISTALLPHYSIK VORL.F.STUD.DER MINERALOGIE,CHEMIE UND PHYSIK	HESSE,JUERGEN		VL 02 S.AUSHANG INST.
21735	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	HESSE,JUERGEN		UE GT
21736	DIPLOMPRAKTIKUM	HESSE,JUERGEN	HUCK,BERNHARD	UE GT GANZT. INST.
21737	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HESSE,JUERGEN		UE GT GANZT. INST.
21738	BETREUUNG VON STUDIEN-UND STAATSEXAMENSARBEITEN	HESSE,JUERGEN		UE GT GANZT. INST.
21739	EINFUEHRUNG IN DIE NEUTRONENPHYSIK	JAHR,RUEDIGER		VL 02 S. AUSHANG. INST

21740	KURSVORLESUNG IV:FESTKÖRPERPHYSIK F.PHYSIKER (DIPL.,HL UND RL) UND ELEKTROTECHN.AB 3.	KESSLER,F.R.		VL 03 DI-FR (AUSHANG) P4
21741	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKÖRPERPHYSIK	KESSLER,F.R. NIES,REINHARD		UE 01 MI11.25-12.10 P4
21742	MATERIALOPTIK	KESSLER,F.R.		VL 02 DI15.30-17.00 B1
21743	PHYSIKALISCHES SEMINAR THEMA:PHONONEN-EXPERIMENTE UND IHRE DEUTUNG	KESSLER,F.R. NIES,REINHARD		UE 02 MO09.15-11.15 INST.
21744	OBERSEMINAR:AKTUELLE THEMEN DER EXPERIMENTALPHYSIK	KESSLER,F.R.		UE 01 MO09.15-11.15 INST.
21745	EXPERIMENTELLES PRUEFUNGSSEMINAR F.STAATSEXAMENSKANDIDATEN	KESSLER,F.R. BARKOW,ULRICH		UE 02 S. AUSHANG INST.
21746	DIPLOMPRAKTIKUM	KESSLER,F.R. BARKOW,ULRICH NIES,REINHARD	DETTMER,KLAUS	UE 01 GANZT. INST.
21747	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK UND OPTIK	KESSLER,F.R.		UE 01 GANZT. INST.
21748	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	KESSLER,F.R. BARKOW,ULRICH NIES,REINHARD	DETTMER,KLAUS	UE 01 GANZT. INST.
21749	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IM FACH PHYSIK F.HL U.RL	KESSLER,F.R. BARKOW,ULRICH NIES,REINHARD	DETTMER,KLAUS	UE 01 MO09.15-11.15 INST.
21750	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.ANFAEGER F.PHYSIKER,MATHEMATIKER,PHYSIKER HL UND RL	KESSLER,F.R. BARKOW,ULRICH	NIEDER,JUERGEN	UE 08 S. AUSHANG INST.
21751	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.FORTGESCHRITTENE	KESSLER,F.R. NIES,REINHARD	KOEPPEN,WINFRIED	UE 09 S. AUSHANG INST.
21752	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.ELEKTROTECHNIKER	KESSLER,F.R.	DETTMER,KLAUS BETTIN,HORST	UE 03 FR10.15-13.15 INST.

21753	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. PHARMAZEUTEN	KESSLER, F.R.	RITTERS, E.-W. SCHULZ, RUDOLF BOLIK, CLAUDIA	UE 06 MO14.00-18.00 PHYSIKZ.
21754	OPTOELEKTRONISCHE EIGENSCHAFTEN VON AMORPHEM SILICIUM	METZDORF, J.		VL 02 DI08.00-09.30 SR1
21755	DIREKTE SOLARENERGIEUMWANDLUNG (PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN)	METZDORF, J.		VL 01 S. AUSHANG INST.
21756	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET HALBLEITER- PHYSIK UND OPTIK	METZDORF, J.		UE 0T
21757	KURSVORLESUNG PHYSIK VI	GEY, WOLFGANG		VL 02 DO09.45-11.15 B1
21758	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG PHYSIK VI	GEY, WOLFGANG	ESCHNER, W. JUNGNICKEL, W. N.N.	UE 02 FR11.30-13.00 SR1
21759	PRAKTIKUM F. THECNISCHE PHYSIK	GEY, WOLFGANG EICHLER, ANDREAS	N.N.	UE 04 S. AUSHANG INST.
21760	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	GEY, WOLFGANG EICHLER, ANDREAS		UE 02 INST.
21761	PHYSIKALISCHES SEMINAR F. PHYSIKER NACH DEM VORDIPLOM	GEY, WOLFGANG SCHNEIDER, DETLEF		UE 02 DI15.00-16.30 B 142
21762	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GEY, WOLFGANG	ESCHNER, WOLFGANG N.N. N.N.	UE
21763	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GEY, WOLFGANG		UE
21764	TIEFTEMPERATURTECHNIK	EICHLER, ANDREAS		VL 01 DI08.00-09.30 B 142
21765	DIPLOMPRAKTIKUM UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EICHLER, ANDREAS		UE
21766	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	EICHLER, ANDREAS		UE
21767	HALBLEITERPHYSIK (F. PHYSIKER UND LG, LK)	SCHNEIDER, G.		VL 02 DI16.15-18.15 B 1

21768	PHYSIKALISCHES SEMINAR (F.PHYSIKER UND LG)	ER, G.		UE 02 M010.15-12.15 B142
21769	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	SCHNEIDER, G.		UE 02 M009.15-10.15 B142
21770	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONS PRAKTIKUM F.LG	SCHNEIDER, G.		UE 03 M014.15-17.15 B142
21771	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHNEIDER, G.	JUNGNICKEL, W.	UE
21772	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK	SCHNEIDER, G.	JUNGNICKEL, W.	UE
21773	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK	SCHNEIDER, G.		UE
21774	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHNEIDER, G.		UE
21775	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHNEIDER, D.		UE GT
21776	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	SCHNEIDER, DETLEF		UE
21777	ELEKTROCHEMISCHE ENERGIEUMWANDLUNG	EWE, HENNING		VL 01 FR14.15-15.15 SR1
21778	ELEMENTARE MATHEMATISCHE METHODEN DER PHYSIK	SIMON, GERHARD		VL 04 MI08.00-09.30 FR09.45-11.15 B1
21779	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG-ELEMENTARE MATH.METHODEN DER PHYSIK	SIMON, GERHARD	TOENHARDT, M.	UE 02 MI09.45-13.00 SR1/2
21780	MIKRORECHNER-PRAKTIKUM FUEER PHYSIKER	SIMON, GERHARD URBASSEK, M.		UE 04
21781	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SIMON, GERHARD		UE GT
21782	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	SIMON, GERHARD		UE GT
21783	EINFUEHRUNG IN DIE PHYSIK DER FLUESSIGKEIT	HAHN, HARRO		VL 02 DO11.30-13.00 A318

21784	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES SEMINAR	HAHN,HARRO	STREIT,THOMAS	UE 02 DI10.15-12.15 A318
21785	DIPLOMPRAKTIKUM IN THEORET.PHYSIK	HAHN,HARRO		UE GT N.VEREINB.
21786	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HAHN,HARRO		UE GT N.VEREINB.
21787	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIETE DER THEORETISCHEN PHYSIK	HAHN,HARRO		UE GT N.VEREINB.
21788	EINFUEHRUNG IN DIE PHYSIK DER ELEMENTARTEILCHEN	WEIGERT,LUDWIG J		VL 02 DO09.45-11.15 S2
21789	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	WEIGERT,LUDWIG J HAHN,HARRO SIMON,GERHARD		UE 02 DO16.15-18.15 A 318
21790	DIPLOMPRAKTIKUM UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIGERT,L.J.		UE GT MO - FR GANZT. INST.
21791	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	WEIGERT,L.J.		UE GT MO - FR GANZT. INST.
21792	EINFUEHRUNG IN DIE PLASMAPHYSIK	RICHTER,EGON		VL 02 MO14.15-16.15 SR 2
21793	QUANTENMECHANIK (TEIL 2)	RICHTER,EGON		VL 02 DI U FR 09.45-11.15 SR 2
21794	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	RICHTER,EGON		UE GT
21795	ANLEITUNG ZU SELB.WISS.ARBEITEN	RICHTER,EGON		UE GT
21796	DIPLOMPRAKTIKUM	RICHTER,EGON		UE GT
21797	AUSGEWAHLTE KAPITEL AUS DER QUANTENMECHANIK DER MEHRELEKTRONENSYSTEME,TEIL II	MUELLER,KLAUS		VL 02 FR14.15-16.15 B1

21798	KORRESPONDENZMAESSIGE EINFUEHRUNG IN DIE QUANTENMECHANIK	MUELLER,KLAUS	VL 02 D014.15-16.15 SR 2
21799	THEORETISCH PHYSIKALISCHES SEMINAR	MUELLER,KLAUS SOELTER,GERT-U.	UE 02 M109.45-11.15 A 318
21800	DIPLOMPRAKTIKUM	MUELLER,KLAUS	UE GT
21801	ANLEITUNG ZU SELB.WISS.ARBEITEN	MUELLER,KLAUS	UE GT
21802	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUELLER,KLAUS SIEDENTOP,HEINZ	UE GT
21803	KLASSISCHE FELDTHEORIE	GERLICH,GERHARD	VL 04 D111.30-13.00 D011.30-13.00 R1
21804	UEBUNGEN ZUR KLASSISCHEN FELDTHEORIE	GERLICH,GERHARD KOESTER,BERND	UE 04 D114.15-18.15 SR1/A318
21805	THEORETISCH-PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	GERLICH,GERHARD MUELLER,KLAUS RICHTER,EGON	UE 02 M115.15-17.15 A 318
21806	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GERLICH,GERHARD	UE GT
21807	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GERLICH,GERHARD	UE GT
21808	DIPLOMPRAKTIKUM	GERLICH,GERHARD	UE GT
21809	EINF.IN DIE HYDRODYNAMIK	KAGERMANN,HENN.	VL 01 M015.15-16.15 A 318
21810	ANL.ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	KAGERMANN,H.	UE
21811	GEOPHYSIK II:PHYSIK DER OBEREN ATMOSPHAERE UND DER MAGNETOSPHERE	WEIDELT,PETER	VL 02 M008.15-10.15 SR 1
21812	UEBUNGEN ZUR GEOPHYSIK II:PHYSIK DER OBEREN ATMOSPHAERE UND DER MAGNETOSPHERE	WEIDELT,PETER	UE 01 M013.15-14.15 A 415

21813	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET GEOPHYSIK	WEIDELT,PETER	UE GT INST.
21814	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIDELT,PETER	UE GT INST.
21815	DIPLOMPRAKTIKUM	WEIDELT,PETER	UE GT I.INST.
21816	PHYSIKALISCHE GEODYNAMIK	ENGELHARD,LUDWIG	VL 02 MO16.15-18.15 INST
21817	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET GEOPHYSIK	ENGELHARD,LUDWIG	UE GT I.INST.
21818	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ENGELHARD,LUDWIG	UE GT I.INST.
21819	DIPLOMPRAKTIKUM	ENGELHARD,LUDWIG	UE GT I.INST.
21820	WISS.ARBEITSMETHODEN F.GEOPHYSIKSTUDENTEN	KERTZ,WALTER	VL 01 MO16.15-17.15 A 415
21821	ARBEITSKREIS F.NATURWISSENSCHAFTS-UND TECHNINGESCHICHTE (BEGINN 21.4.86)	KERTZ,WALTER HICKEL,ERIKA	UE 02
21822	GEOPHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	KERTZ,WALTER ENGELHARD,LUDWIG LUEHR,HERMANN MUSMANN,GUENTER WEIDELT,PETER	UE 02 S. AUSHANG INST.
21823	GEOPHYSIKALISCHES PRAKTIKUM	KERTZ,WALTER N.N.	UE 04 S. AUSHANG INST.
21824	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET GEOPHYSIK	KERTZ,WALTER	UE GT I.INST.
21825	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KERTZ,WALTER	UE GT I.INST.
21826	DIPLOMPRAKTIKUM	KERTZ,WALTER	UE GT I.INST.
21827	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET GEOPHYSIK	MUSMANN,GUENTER	UE GT I.INST.

21828	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUSMANN, GUENTER	UE GT I. INST.
21829	DIPLOMPRAKTIKUM	MUSMANN, GUENTER	UE GT I. INST.
21830	ANGEWANDTE AGRAR-UND DEKOMETEOROLOGIE	HOYNINGEN-HUENE,	VL 01 MO14.15-15.15 A415
21831	PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM	DOZ DER PHYSIK,	VL 02 S. AUSHANG INST.
21832	GRUNDLEGENDE EXPERIMENTE MIT NEUTRONEN	SHAERRF, OTTO	VL 01
21833	DIPLOMPRAKTIKUM	SIMON, GERHARD	UE GT
11707	LIE-ALGEBREN	JANSSEN, GERHARD	VL 04 MO08.00-09.30 S1 DO08.00-09.30 S2
11708	UEBUNGEN ZU LIE-ALGEBREN	JANSSEN, GERHARD	UE 02 MI08.00-09.30 S2
11712	DISTRIBUTIONEN	ALVERMANN, KLAUS	VL 03 DI08.00-09.30 F316 FR08.00-09.30 S1
11713	UEBUNGEN ZU DISTRIBUTIONEN	ALVERMANN, KLAUS	UE 01 FR08.00-09.30 S1
11714	SPEZIELLE FUNKTIONEN	HARDENBERG, KLAUS	VL 03 DI11.30-13.00 H3 DO11.30-13.00 H3
11715	UEBUNGEN ZU SPEZIELLE FUNKTIONEN	HARDENBERG, KLAUS PETRAS, H. HENNING	UE 01 DO11.30-13.00 H3
13726	VERKEHRSWISSENSCHAFT- NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 DI11.30-13.00 SPIELMANNSTR.
13727	VERKEHRSWIRTSCHAFT - UEBUNGEN	GUENTER, HORST	UE 02 DI14.00-15.00 SPIELMANNSTR.

31717	ANORG.-CHEM.PRAKT.F.PHYS.	WANNAGAT,ULRICH	ASSISTENTEN	UE 12 S. AUSHANG
•33785	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN: 19.UND20. JAHRHUNDERT	HICKEL,ERIKA		VL 02 D016.00-18.00 PH 2
33786	SEMINAR ZUR VORLESUNG:EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN	HICKEL,ERIKA		UE 02 S. AUSHANG INST.
33789	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	HICKEL,ERIKA		UE 01 S. AUSHANG INST.
65717	MECHANIK II F.MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE,JOACH.		VL 02 MI09.45-11.15 H1
65718	UEBUNGEN ZU MECHANIK II F.MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE,JOACH. MARTEN,W.		UE 01 D011.30-13.00 H2
65719	SEMINAR: AUSGEWAHLTE KAPITEL DER MECHANIK DER PUNKTE UND STARKEN KOERPER FUER MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE,JOACH. MARTEN,W.		UE 01 D011.30-13.00 H2
69722	WERKSTOFFKUNDE III (THERMISCHES VERHALTEN VON WERKSTOFFEN)	HAESSNER,FRANK		VL 02 MI10.00-12.00 LK7
71746	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ,GUENTER		VL 02 D011.30-13.00 AM
71747	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ,GUENTER	KLEIN,GUENTER BEHNEN,ERWIN	UE 01 FR09.00-10.00 M1/M2 FR09.00.10.00 LK10/LK12
71758	WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE,ULRICH LAUTZ,GUENTER		VL 02 DI11.00-13.00 E201
71759	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE,ULRICH LAUTZ,GUENTER		UE 01 MI10.45-11.30 E201

*89727	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 651:PHYSICS,MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER,H.D.	UE 02 M016.00-17.30 SPRACHLABOR1
*89728	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 652:PHYSICS,MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER,H.D.	UE 02 M015.30-17.00 SPRACHLABOR2
*89729	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 653:PHYSICS,MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	HUEBOLD,PETER	UE 02 M112.30-14.00 SPRACHLABOR1
*89730	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 654:PHYSICS,MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	HUEBOLD,PETER	UE 02 M109.30-11.00 SPRACHLABOR1
*89741	FRANZOESISCH 320 (TECHNIQUE I)	LECOEUR,P.	UE 02 M115.15-16.45 BUELTENW./R.325
*89743	FRANZOESISCH 520/620 (TECHNIQUE II)	LECOEUR,P.	UE 02 M117.15-18.45 BUELTENW./R.325

2.2 Geologie

22701	GEOLOGIE V.NW-DEUTSCHLAND	WACHENDORF,HORST	VL 02 M014.00-16.00 S3
22702	GEOLOGIE DER ALPEN	WACHENDORF,HORST	VL 02 N. VEREINB.
22703	KLASTISCHE SEDIMENTE	SCHNEIDER,WERNER	VL 02 N. VEREINB.
22704	UEBUNGEN KLASTISCHE SEDIMENTE	SCHNEIDER,WERNER	UE 02 N.VEREINB.
22705	GEOLOGIE DER SALZLAGERSTAETTEN	POHL,WALTER	VL 02 N. VEREINB.

22706	PHOTOGEOLOGIE U.FERNERKUNDUNG	POHL,WALTER	VL 02 N. VEREINB.
22707	ROENTGENOGRAPHISCHE BESTIMMUNG VON TOMMINERALEN	SCHNEIDER,WERNER VISWANATHAN,KR.	UE 02 N. VEREINB.
22708	UEBUNGEN ZUR PALAEOGEOGRAPHIE U.FAZIESKUNDE	SCHNEIDER,WERNER	UE 01 N. VEREINB.
22709	UEBUNGEN GEOL.KARTEN U.PROFILE	ENGEL,GUENTHER	UE 02 N. VEREINB.
22710	EINFUEHRUNG IN DIE PALAEOONTOLOGIE	CARLS,PETER	VL 02 N. VEREINB.
22711	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE PALAEOONTOLOGIE	CARLS,PETER	UE 02 N. VEREINB.
22712	PALAEOONTOLOGIE DER INVERTEBRATEN 2	CARLS,PETER	VL 04 N. VEREINB.
22713	UEBUNGEN ZUR PALAEOONTOLOGIE DER INVERTEBRATEN	CARLS,PETER	UE 02 N. VEREINB.
22714	UEBUNGEN ZUR GEOCHEMIE	ZACHMANN,DIETER	UE 01 N. VEREINB.
22715	GEOCHEMISCHES PRAKTIKUM	ZACHMANN,DIETER	UE 02 N. VEREINB.
22716	VERTIEFTES GEOCHEMISCHES PRAKTIKUM	ZACHMANN,DIETER	UE 02 N. VEREINB.
22717	GEOL.-PALAEOONT.PRAKTIKUM	CARLS,PETER	UE 02 N. VEREINB.
22718	GEOL.-PALAEOONT.PRAKTIKUM	SCHNEIDER,WERNER	UE 02 N. VEREINB.
22719	UEBUNGEN IN EINZELAUFGABEN	SCHNEIDER,WERNER WACHENDORF,HORST CARLS,PETER	UE N. VEREINB.
22720	GEOLOGIE F.BAUIING.	POHL,WALTER	VL 02 DI08.00-09.30 S2

22721	UEBUNGEN ZUR GEOLOGIE F.BAUNG.	POHL,WALTER WOLFF,JOACHIM	GRUNDKE,DIETR. SCHMID,MARTIN	UE 02 D014.00-16.00 P2
22722	KARTIERKURS MESOZOIKUM	SCHNEIDER,WERNER	SCHMID,MARTIN GRUNDKE,DIETRICH	UE 02 N. VEREINB.
22723	KARTIERKURS PALAEOZOIKUM	N.N.		UE 02 N. VEREINB.
22724	QUARTARGEOLOGISCHER KARTIERKURS	MEYER,KLAUS-D.		UE 02 N.VEREINB.
22725	EXKURSIONS--U.GELAENDEPRAKTIKUM UMWELTGEOLOGIE	WOLFF,JOACHIM		UE 03 N. VEREINB.
22726	EINTAGESEXKURSIONEN	WACHENDORF,HORST SCHNEIDER,WERNER POHL,WALTER CARLS,PETER		UE 06 N. VEREINB.
22727	5-TAGE-EXKURSION	WACHENDORF,HORST POHL,WALTER		UE 03 N. VEREINB.
22728	GROSSE EXKURSION 1	CARLS,PETER		UE 10 N. VEREINB.
22729	GROSSE EXKURSION 2	SCHNEIDER,WERNER		UE 10 N. VEREINB.
22730	GEOL.EXKURSIONEN F.GEOGR.	ZACHMANN,DIETER		UE 03 N. VEREINB.
22731	GEOLOGISCHES SEMINAR	POHL,WALTER CARLS,PETER SCHNEIDER,WERNER WACHENDORF,HORST		UE 01 N. VEREINB.
22732	GEOLOGISCHES KOLLOQUIUM	POHL,WALTER CARLS,PETER SCHNEIDER,WERNER WACHENDORF,HORST		UE 01 N. VEREINB.
22733	BETREUUNG V.DIPLOMARBEITEN	CARLS,PETER		UE N. VEREINB.
22734	BETREUUNG V.DIPLOMARBEITEN	POHL,WALTER		UE N. VEREINB.

22735	BETREUUNG V.DIPLOMARBEITEN	SCHNEIDER,WERNER	UE N. VEREINB.
22736	BETREUUNG V.DIPLOMARBEITEN	WACHENDORF,HORST	UE N. VEREINB.
22737	GELAEENDEPRAKTIKUM STEINE U.ERDEN	STEIN,VOLKER	UE 02 N. VEREINB.
22738	ERDOELGEOLOGIE 1	PFLANZL,GUENTER	VL 02 N. VEREINB.
31718	ANORG.-CHEM.PRAKT.F.GEOLOGEN	WANNAGAT,ULRICH	ASSISTENTEN UE 12 S. AUSHANG
52740	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	WEIMANN,GUENTER WENDT,KLAUS	LADSTAETTER,P. UE 01 MO08.45-09.30 SS

2.3 Mineralogie

23701	EINFUEHRUNG IN DIE POLARISATIONSMIKROSKOPIE	REINSCH,DIETMAR	VL 02 N. VEREINB.
23702	EINFUEHRUNG IN DIE POLARISATIONSMIKROSKOPIE	REINSCH,DIETMAR	UE 02 N. VEREINB.
23703	PETROGRAPHIE DER MAGMATITE	REINSCH,DIETMAR	VL 02 N. VEREINB.
23704	MIKROSKOPIE DER MAGMATISCHEN GESTEINE	REINSCH,DIETMAR	UE 02 N. VEREINB.
23705	UNIVERSALDREHTISCHMETHODIK	REINSCH,DIETMAR	UE 02 N. VEREINB.
23706	VERTIEFTES MIKROSKOPISCHES PRAKTIKUM	REINSCH,DIETMAR	UE 04 N. VEREINB.
23707	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHE EXKURSIONEN	REINSCH,DIETMAR	UE 12
23708	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 1	REINSCH,DIETMAR	UE 01

23709	BETREUUNG VON DIPLOM-UND DOKTORARBEITEN	REINSCH,DIETMAR	UE GT
23710	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND KRISTALLOGRAPHIE	VISWANATHAN,K.	VL 04
23711	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND KRISTALLOGRAPHIE	VISWANATHAN,K.	UE 02
23712	ROENTGENKURS 1 (PULVERMETHODEN) (MIT EDV-ANLAGEN	VISWANATHAN,K.	UE 03
23713	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 3	VISWANATHAN,K.	UE GT N. VEREINB.
23714	BETREUUNG VOM DIPLOM-UND DOKTORARBEITEN	VISWANATHAN,K.	UE GT N. VEREINB.
23715	KLEINES INSTITUTSPRAKTIKUM	VISWANATHAN,K. REINSCH,DIETMAR SEIDEL,EBERHARD	UE GT N. VEREINB.
23716	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHES SEMINAR	VISWANATHAN,K. REINSCH,DIETMAR SEIDEL,EBERHARD	UE 02 N. VEREINB.
23717	EINFUEHRUNG IN DIE PETROLOGIE DER MAGMATITE	SEIDEL,EBERHARD	VL 02 N. VEREINB.
23718	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 2	SEIDEL,EBERHARD	UE GT N. VEREINB.
23719	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHE EXKURSIONEN	SEIDEL,EBERHARD	UE 10 N. VEREINB.,
23720	BETREUUNG VON DIPLOM-UND DOKTORARBEITEN	SEIDEL,EBERHARD	UE GT N. VEREINB.
23721	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHES KOLLOQUIUM	VISWANATHAN,K. REINSCH,DIETMAR SEIDEL,EBERHARD	UE 02 N. VEREINB.
31711	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM F.MINERALOGEN	SCHMUTZLER,REIN. BLASCHETTE,ARM.	WISS.ANGEST. UE 25

2.4 Geographie

24701	VORLESUNG LANDSCHAFTSOEKOLOGIE	ROHDENBURG, H.	VL 02 N. VEREINB.
24702	GELAENDEPRAKTIKUM CESENA/ITALIEN	ROHDENBURG, H. BORK, HANS-R.	UE 06 N. VEREINB.
24703	UEBUNG ZUM GELAENDEPRAKTIKUM	ROHDENBURG, H. BORK, HANS-R.	UE 02 N. VEREINB.
24704	LANDSCHAFTSOEKOLOGISCHE MODELLE	ROHDENBURG, H.	DIENKRUEGER, B. UE 02 N. VEREINB.
24705	EDV-GRAPHIK	ROHDENBURG, H.	HENSEL, HOLGER UE 02 N. VEREINB.
24706	BILDANALYSE	ROHDENBURG, H.	JOHN, BRIGITTE UE 02 N. VEREINB.
24707	BODENEROSIONSMESSUNGEN MIT EINER LABOR-BERECHNUNGSANLAGE	ROHDENBURG, H.	MARXEN, GISELA UE 02 N. VEREINB.
24708	LANDSCHAFTSOEKOLOGISCHES MESSEN	ROHDENBURG, H.	MAX, VIEDER, HELMUT UE 02
24709	EINTAEGIGE EXKURSIONEN	ROHDENBURG, H.	DALCHOW, CLAUS HENK, ULRICH HENSEL, HOLGER OTHMER, HEINRICH SCHOLLES, ULRICH URLAND, KLAUS UE N. VEREINB.
24710	LABORPRAKTIKUM I PHYSISCHE GEOGRAPHIE	ROHDENBURG, H.	HENK, ULRICH KUESTERS, ALWIN SCHOLLES, ULRICH URLAND, KLAUS UE 04 N. VEREINB.
24711	BETREUUNG VON STUDIEN-UND DIPLOMARBEITEN UND DISS. IN IN NATURWISSENSCHAFTEN	ROHDENBURG, H.	UE N. VEREINB.
24712	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN NATURWISSENSCHAFTEN HL RL	ROHDENBURG, H.	UE N. VEREINB.

24713	SFB-KOLLOQUIUM	ROHDENBERG, H. BORK, HANS-RUDOLF	UE 02 N. VEREINB.
24714	GRUNDVORLESUNG HYDROLOGIE	HERRMANN, A.	UL 03 N. VEREINB.
24715	OBERSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	HERRMANN, A.	UE 02 N. VEREINB.
24716	GROSSEXKURSION	HERRMANN, A.	UE N. VEREINB.
24717	UEBUNG ZUR GROSSEXKURSION	HERRMANN, A.	UE 02 N. VEREINB.
24718	UNTERSEMINAR: ARBEITSMETHODEN IN DER PHYSISCHEN GEOGRAPHIE	HERRMANN, ANDREAS N.N.	UE 02 N. VEREINB.
24719	EXKURSIONEN ZUM UNTERSEMINAR	HERRMANN, ANDREAS N.N.	UE 03 N. VEREINB.
24720	PROJEKTUEBUNG HYDROLOGIE	HERRMANN, ANDREAS N.N.	UE 02 N. VEREINB.
24721	EINTAEGIGE EXKURSIONEN	HERRMANN, ANDREAS	UE N. VEREINB.
24722	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN NATURWISSENSCHAFTEN HL RL	HERRMANN, ANDREAS	UE N. VEREINB.
24723	BETREUUNG VON STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN UND DISS. IN NATURWISSENSCHAFTEN	HERRMANN, ANDREAS	UE N. VEREINB.
24724	MITTELSEMINAR LANDSCHAFTSGENESE	BORK, HANS-RUDOLF	UE 02 N. VEREINB.
24725	EXKURSION ZUM MITTELSEMINAR LANDSCHAFTSGENESE	BORK, HANS-R.	UE 03 N. VEREINB.
24726	LANDSCHAFTSOEKOLOGISCHE DATENANALYSE II	BORK, HANS-RUDOLF FAUST, BERNO BEBLIKA, A.	UE 05 N. VEREINB.
24727	MEHRTAGESEXKURSION OBERHESSEN	BORK, HANS-RUDOLF FAUST, BERNO	UE 04 N. VEREINB.
24728	UEBUNG ZUR MEHRTAGESEXKURSION OBERHESSEN	BORK, HANS-RUDOLF FAUST, BERNO	UE 02 N. VEREINB.

24729	RELIEFTYPEN IN MITTELEUROPA	FAUST, BERNO	UE 02 N. VEREINB.
24730	VORLESUNG BODENMIKROPHOLOGIE UND GEFUEGEKUNDE DES BODENS II	ALTEMUELLER, H.	VL 01 N. VEREINB.
24731	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	ALTEMUELLER, H.	UE N. VEREINB.
24732	WASSER UND WAESSRIGE LOESUNGEN	DAEMMGEN, U.	VL 02 N. VEREINB.
24733	QUANTITATIVE METHODEN UND MODELLE DER GEOGRAPHIE UEBUNG II	SABELBERG, UDO	UE 02 N. VEREINB.
24734	VORLESUNG: EINFUEHRUNG IN DIE ANGEWANDTE LANDSCHAFTSDEKOLOGIE AM BEISPIEL DER FORSTLICHEN STANDORTSKUNDE II	WACHTER, H.	VL 01 N. VEREINB.
24735	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	WACHTER, H.	UE N. VEREINB.
24736	FORSCHUNGSSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	HERRMANN, ANDREAS ROHDENBERG, H. BORK, HANS-RUDOLF FAUST, BERNO	UE 02 N. VEREINB.
24737	KOLLOQUIUM PHYSISCHE GEOGRAPHIE	HERRMANN, ANDREAS ROHDENBURG, H. BORK, HANS-RUDOLF FAUST, BERNO	UE 02 N. VEREINB.
24738	LAENDERKUNDE VON RUMAENIEN	BEUERMANN, ARNOLD	VL 02 N. VEREINB.
24739	OBERSEMINAR: GENESE LAENDLICHER SIEDLUNGEN	BEUERMANN, ARNOLD	UE 02 N. VEREINB.
24740	GROSS-EXKURSION: GRIECHENLAND	BEUERMANN, ARNOLD OHNESORGE, KLAUS	UE N. VEREINB.
24741	VORBEREITUNGSSEMINAR: GROSS-EXKURSION GRIECHENLAND	BEUERMANN, ARNOLD OHNESORGE, KLAUS	UE 03 N. VEREINB.
24742	THEMATISCHE KARTOGRAPHIE (MIT ENTWERFEN)	BEUERMANN, ARNOLD	UE 02 N. VEREINB.
24743	INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	BEUERMANN, ARNOLD	UE 02 N. VEREINB.

24744	GRUNDTVORLESUNG: GEOGRAPHIE LAENDLICHER SIEDLUNGEN	BEUERMANN, ARNOLD	VL 02 N. VEREINB.
*24745	REGIONALE GEOGRAPHIE VON NIEDERSACHSEN	MEIBEYER, WOLFG.	VL 02 DI08.30-09.30 SS
24746	UNTERSEMINAR: GRUNDLAGEN UND METHODEN DER WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRAPHIE	MEIBEYER, WOLFG. N.N.	UE 02 N. VEREINB.
24747	OBERSSEMINAR: VERDICHTUNGSRÄUME IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND	MEIBEYER, WOLFG.	UE 03 N. VEREINB.
24748	UEBUNG: QUELLEN ZUR FRÜHEN STADTENTWICKLUNG VON BRAUNSCHWEIG	MEIBEYER, WOLFG. EHLERS, JOACHIM ROETTING, HARTMUT	UE 02 N. VEREINB.
24749	GROSSEXKURSION	MEIBEYER, WOLFG. OHNESORGE, KLAUS	UE 20 N. VEREINB.
24750	UEBUNG ZUR VORBEREITUNG DER GROSSEXKURSION	MEIBEYER, WOLFG. OHNESORGE, KLAUS	UE 02 N. VEREINB.
24751	BETREUUNG VON DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN	MEIBEYER, WOLFG.	UE N. VEREINB.
24752	FORSCHUNGSSEMINAR/KOLLOQUIUM WIRTSCHAFTS- UND SOZIAL- GEOGRAPHIE	MEIBEYER, WOLFG. BEUERMANN, ARNOLD OHNESORGE, K. ZIMMERMANN, G.	UE N. VEREINB.
24753	MITTELSEMINAR: AGRARGEOGRAPHIE	OHNESORGE, KLAUS	UE 02 N. VEREINB.
24754	KARTIERKURS UND UEBUNG	OHNESORGE, KLAUS	UE 05 N. VEREINB.
24755	GROSSEXKURSION	OHNESORGE, KLAUS MEIBEYER, WOLFG.	UE 20 N. VEREINB.
24756	VORBEREITUNGSSEMINAR FÜR GROSSEXKURSION	OHNESORGE, KLAUS MEIBEYER, WOLFG.	UE 02 N. VEREINB.
24757	MS: ALLGEMEINE BEVÖLKERUNGSGEOGRAPHIE	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 N. VEREINB.
24758	UEBUNG: REGIONALE GEOGRAPHIE VON SÜDOSTNIEDERSACHSEN	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 N. VEREINB.

24759	GELÄNDEPRAKTIKUM ZUR ÜEBUNG: REGINALE GEOGRAPHIE VON SÜDOSTNIEDERSACHSEN	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 N. VEREINB.
24760	ÜEBUNG ZUR RL-GROSSEXKURSION*NOERDLICHE OBERRHEINEBENE	ZIMMERMANN, GERD	UE 01 N. VEREINB.
24761	AKTUELLE REGIONALE AGRARGEOGRAPHIE	SCHRAEPLER, H.	VL 02 S. AUSHANG INST.
24762	ÜEBUNG: ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN F. EXAMENSKANDIDATEN	MEIBEYER, WOLFG.	UE 01
13734	STATISTIK I F. WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER, WWA, INF. UND GEOGRAPHEN	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO09.45-11.00 HS C
13735	ÜEBUNGEN ZUR STATISTIK I F. WIWI, WWA, INF. UND GEOGRAPHEN	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 DI13.15-14.45 S4
13736	DEKONOMETRIE (MIT ÜEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO14.00-16.00 ABT. STATISTIK
13737	STATISTISCHES SEMINAR (F. VWA, NERENFACHHOERER)	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02 MO16.00.178.30 ABT. STATISTIK
34744	UMWELTPROBLEME DER LANDWIRTSCHAFT	SAUERBECK,	VL 02 S. AUSHANG INST.
41746	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN) F. 5. SEM.	RIEMENSCHNEIDER, STRACKE, FERD.	VL 02 DI10.35-12.00 S2
51833	GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG (6. SEM.)	WERMUTH, MANFRED	VL 01 DI16.00-18.00 P2
51834	GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG (6. SEM.)	WERMUTH, MANFRED	UE 01 DI17.00-18.00 P2
51835	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	UE 01
51844	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	VL 01 MI14.00-15.00 INST.

51845	STANDORTTHEORIE,STANDORTPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI15.00-16.00 INST.
51846	STADTBAULICHES ENTWERFEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 DI14.00-16.00 INST.
51847	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB.
51848	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG 2	SCHUETTE,KLAUS		UE 01 DI16.00-18.00 INST.
51849	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51853	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED		UL 02 MI10.00-12.00 INST.
51854	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01 MI12.00-13.00 INST.
51855	ANGEWANDTE STATISTIK 2 F.VERKEHRS-,STADT-UND REGIONALPLANER	WERMUTH,MANFRED		UL 01 MI08.00-09.00 INST.
51856	ANGEWANDTE STATISTIK 2 F.VERKEHRS-,UND REGIONALPLANER	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI09.00-10.00 INST.
51858	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITUNGSPLANUNG 2	KOEHLER,KLAUS	MITARBEITER	UE 01 N.VEREINB.
51859	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI18.00-20.00 H4
51946	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED HABEKOST,HEINR. GULDIAGER,REINH. SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.		UE 02 N.VEREINB.

52733	PHOTOGRAMMETRIE II F.GEOGRAPHEN	WEIMANN,GUENTER		VL 01 MO10.00-11.00 INST.
52734	KARTOGRAPHISCHE DARSTELLUNGSVERFAHREN KARTENVERVIELFAELTIGUNG	WEIMANN,GUENTER		VL 01 MI10.00-11.00 INST.
52735	LUFTBILDAUSWERTUNG F.GEOGRAPHEN	WEIMANN,GUENTER WENDT,KLAUS	LADSTAETTER,P.	UE 02 N.VEREINB. LABOR INST.
52736	TOPOGRAPHISCHE GELAENDEAUFNAHME	WEIMANN,GUENTER WENDT,KLAUS		VL 01 MI11.00-12.00 INST.
52737	TOPOGRAPHISCHE GELAENDEAUFNAHME	WENDT,KLAUS	LADSTAETTER,P.	UE 03 N.VEREINB.
52738	HAEUSLICHE AUSARBEITUNG D.TOPOGRAPHISCHEN GELAENDEAUFNAHME	WENDT,KLAUS		UE 01 N.VEREINB.
52739	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	WEIMANN,GUENTER		VL 01 MO08.00-09.30 SS
52740	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	WEIMANN,GUENTER WENDT,KLAUS	LADSTAETTER,P.	UE 01 MO08.45-09.30 SS

3.1 Chemie

31701	ANORG.ALLG.PRAKT.F.1.SEM.CHEMIE	BLASCHETTE,ARM. WIBBECK,MARLENE	WISS.ANGEST.	UE 05
31702	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM F.2.SEM.CHEMIE	SCHMUTZLER,RHAR. BLASCHETTE,ARM.	WISS.ANGEST.	UE 25
31703	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM F.3.SEM.CHEMIE	SCHMUTZLER,RHAR. BLASCHETTE,ARM.	WISS.ANGEST.	UE 12

31704	ANORG.CHEM.PRAKT.F.7.SEM.CHEMIE	INFRED	WISS.ANGEST.	UE 25
31705	VERTIEFUNGSPRAKT.F.STUD.DER CHEMIE	DOZ.D.ANORG. CHEMIE		UE 12
31706	SEMINAR F.ANORGANISCHE CHEMIE	DOZ.D.ANORG. CHEMIE		UE 02
31707	ANORG.CHEM.PRAKT.F.1.SEM.LEBENSMITTELCHEMIE	SCHMUTZLER,REIN. BLASCHETTE,ARM.	WISS.ANGEST.	UE 25
31708	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM F.2.SEM.LEBENSMITTELCHEMIE	SCHMUTZLER,REIN. BLASCHETTE,ARM.	WISS.ANGEST.	UE 25
31709	ANORG.CHEM.PRAKT.F.2.SEM.LG	SCHMUTZLER,REIN. BLASCHETTE,ARMA.	WISS.ANGEST.	UE 12
31710	ANORG.CHEM.PRAKT.F.3.SEM.LG	SCHMUTZLER,REIN. BLASCHETTE,ARM.	WISS.ANGEST.	UE 12
31711	ANORG.CHEM.PRAKTIKUM F.MINERALOGEN	SCHMUTZLER,REIN. BLASCHETTE,ARM.	WISS.ANGEST.	UE 25
31712	CHEM.PRAKTIKUM F.GEOLOGEN	WANNAGAT,ULRICH	WISS.ANGESTELLTE	UE 12
31713	CHEM.PRAKTIKUM F.PHYSIKER	WANNAGAT,ULRICH	WISS.ANGESTELLTE	UE 12
31714	CHEMIE F.MACH. A-K	WANNAGAT,ULRICH		VL 02 DO10.35-13.00 C2
31715	CHEMIE F.MACH. L-Z	WANNAGAT,ULRICH		VL 02 FR11.30-13.00 C2
31716	ANORGANISCHE RINGE	WANNAGAT,ULRICH		VL 02 MI17.00-19.00 CH 2
31717	ANORG.-CHEM.PRAKT.F.PHYS.	WANNAGAT,ULRICH	ASSISTENTEN	UE 12 S. AUSHANG
31718	ANORG.-CHEM.PRAKT.F.GEOLOGEN	WANNAGAT,ULRICH	ASSISTENTEN	UE 12 S. AUSHANG
31719	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	WANNAGAT,ULRICH		UE 25 S. AUSHANG

31720	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WANNAGAT,ULRICH	UE GT S. AUSHANG
31721	ANORGANISCHE CHEMIE II	SCHMUTZLER,REIN.	VL 02 DI15.00-17.00 CH 2
31722	CHEMIE DES FLUORS	SCHMUTZLER,REIN.	VL 02 MI10.00-12.00 CH 2
31723	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN (DOKTORARBEITEN)	SCHMUTZLER,REIN.	UE GT
31724	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHMUTZLER,REIN.	UE GT
31725	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHMUTZLER,REIN.	UE GT
31726	ANORGANISCHE CHEMIE I.	BLASCHETTE,ARM.	VL 03 DI09.45-11.15 C 2
31727	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BLASCHETTE,REIN.	UE GT
31728	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.	UE GT
31729	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.	UE GT
31730	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	FILD,MANFRED	VL 06 MO,MI U. DO 09.45-11.15 C 1
31731	SEMINAR ALLGEMEINE CHEMIE	FILD,MANFRED	WISS.ANGESTELLTE UE 04 DI08.00-10.00 CH-1
31732	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FILD,MANFRED	UE GT
31733	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	FILD,MANFRED	UE GT
31734	ANLEITUNG ZU SELBST.WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	FILD,MANFRED	UE GT
31735	REAKTIONSMCHANISMEN IN DER ANORGANISCHEN CHEMIE	FILD,MANFRED	UE 02 FR08.00-10.00 CH-1
31736	PRAEPARATIVE METHODEN IM LABORATORIUM F.2.-4.SEM.	FALIUS,HANS-H.	VL 01

31737	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FALIUS, HANS-H.		UE 6T
31738	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN FÜR DOKTORANDEN	FALIUS, HANS-H.		UE 6T
31739	ALLGEM.CHEM.PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 10
31740	ANORGAN.CHEM.PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 10
31741	ORGAN.CHEM.PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 10
31742	ÜBUNGEN ZUR STOECHIOMETRIE F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 03
31743	ANLEITUNG ZU FACHWISS.ARBEITEN F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 05
31744	ORGANISCHE CHEMIE	BOLDT, PETER		VL 05 Mo 11.30-13.00 Di u. Do 09.45-10.30 C 2
31745	FORTSCHRITTE IN DER ORGANISCHEN CHEMIE, OBERSEMINAR	BOLDT, PETER		UE 02 N. VEREINB.
31746	ORG.-CHEM.FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 5.SEM.PFLICHTTEIL	BOLDT, PETER	AEHLE, WOLFGANG	UE 6T
31747	ORG.-CHEM.FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM WAHLPFLICHTTEIL	BOLDT, PETER	VOGEL, H.-J.	UE 6T
31748	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BOLDT, PETER		UE 6T
31749	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	BOLDT, PETER		UE 6T
31750	REAKTIONSMCHANISMEN DER ORGANISCHEN CHEMIE	HOFF, HENNING		VL 01 N. AUSHANG
31751	AROMATENCHEMIE	HOFF, HENNING		VL 02 N. AUSHANG
31752	ORGANISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM AB 3.SEM.	HOFF, HENNING BOLDT, PETER KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT PRIEBE, HANNO	BALTUS, WOLFGANG EHRHARDT, SONJA	UE
31753	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN GRUNDPRAKTIKUM	PRIEBE, HANNO HOFF, HENNING		UE 03
31754	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 5.SEM. PFLICHTTEIL	HOFF, HENNING	LEHRICH, FRIEDH. GERLING, KLAUS JAEGER, HELENE	UE

31755	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM - WAHL-PFLICHTTEIL	HOFF, HENNING	LEHRICH, FRIEDH. GERLING, KLAUS JAEGER, HELGE	UE
31756	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	GRAHN, WALTER HOFF, HENNING		UE
31757	ANORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	GRAHN, WALTER HOFF, HENNING		UE
31758	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F. LEBENSMITTEL-CHEMIKER	HOFF, HENNING BOLDT, PETER KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT		UE
31759	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	HOFF, HENNING		UE
31760	ANLEITUNG VON DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	HOFF, HENNING		UE
31761	SEMINAR F. ORGANISCHE CHEMIE F. DIPLOMANDEN U. DOKTORANDEN	HOFF, HENNING		UE 03
31762	SEMINAR UEBER NEUERE ORGANISCH-CHEMISCHE ARBEITEN	HOFF, HENNING BOLDT, PETER GRAHN, WALTER KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT		UE 02
31763	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN GRUNDPRAKTIKUM	PRIEBE, HANNO		UE 03 N. AUSHANG
31764	CHEMIE DER CARBANIONEN	KROHN, KARSTEN		VL 02 MI 08.15-09.45 CH 2
31765	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM.	KROHN, KARSTEN	BALTUS, WOLFGANG	UE
31766	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM. WAHLPFLICHTTEIL	KROHN, KARSTEN	BALTUS, WOLFGANG	UE
31767	ANLEITUNG ZU SELBST.WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	KROHN, KARSTEN		UE
31768	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMANDEN	KROHN, KARSTEN		UE
31769	SEMINAR UEBER ORGANISCHE CHEMIE F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	KROHN, KARSTEN		UE 02
31770	ORGANISCHE CHEMIE I F. BIOLOGEN UND REALSCHULENLEHRER	WOLF, HERBERT		VL 02 MO 09.45-11.15 C 2

31771	MASSENSPEKTROMETRISCHE STRUKTURANALYSE ORGANISCHER VERBINDUNGEN	WOLF, HERBERT	SCHIEBEL, HANS-M.	VL 02 DI17.00-19.00 CH 2
31772	ISOPRENOIDE II (TERPENE)	WOLF, HERBERT		VL 02 DI17.00-19.00 CH 1
31773	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM: WAHLPFLICHTTEIL	WOLF, HERBERT		UE GT MO-FR GT INST.
31774	SEMINAR "CHEMIE CYCLOALIPHATISCHER SYSTEME" (NACH VEREINBARUNG)	WOLF, HERBERT		UE 02 FR17.00-19.00 CH 1
31775	SEMINAR UEBER NEUERE ORGANISCH-CHEMISCHE ARBEITEN	WOLF, HERBERT HOFF, HENNING BOLDT, PETER KROHN, KARSTEN GRAHN, WALTER		UE 02 MI17.00-19.00 CH 1
31776	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WOLF, HERBERT		UE GT MO-FR GT INST.
31777	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN (DOKTORANDEN)	WOLF, HERBERT		UE GT MO - FR GT INST.
31778	SEMINAR ZUM ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUR BIOLOGEN	GRAHN, WALTER		UE 02 DI13.00-15.00 CH 1
31779	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUR BIOLOGEN	GRAHN, WALTER		UE 02 DI08.00-10.00 CH 1
31780	EINFUEHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN DER ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER	SCHIEBEL, H.-M.	UE 01 N. AUSHANG
31781	HETEROCYCLEN	GRAHN, WALTER		VL 01 DI16.00-17.00 CH 1
31782	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GRAHN, WALTER		UE N. AUSHANG

31783	PHYSIKALISCHE CHEMIE I (AB 2.SEM.)	DREESKAMP,HERB.		VL 02 DI08.00-09.30 C 1
31784	UEBUNGEN ZU PHYSIKALISCHE CHEMIE I (AB 2.SEMESTER)	DREESKAMP,HERB.	ROTZOLL,G.	UE 01 MI08.00-09.30 C 1
31785	PHYSIKALISCHE CHEMIE II (AB 3.SEM.)	BERTRAM,ROLF		VL 03 FR09.45-11.15 C 1
31786	UEBUNGEN ZUR PHYSIKALISCHEN CHEMIE II (AB 3.SEM.)	BERTRAM,ROLF	WELT,HANS-JOACH.	UE 02 MI08.00-09.30 C 1
31787	PHYSIKALISCHE CHEMIE III (AB 4.SEM.)	KERL,KLAUS		VL 02 DI08.00-09.30 C 1
31788	UEBUNGEN ZU PHYSIKALISCHE CHEMIE III (AB 4.SEM.)	KERL,KLAUS	CRONE-MUENZER.	UE 01 DI09.45-11.15 C1
31789	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE I (AB 1. SEM.)	V.NIESSEN,WOLFG.		VL 04 MO08.00-09.30 C 1
31790	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE I,UEBUNGEN (AB 1.SEM)	V.NIESSEN,WOLFG.	HAEUSLER,HENRY	UE 02 FR08.00-09.30 C 1
31791	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II (AB 2.SEMESTER)	DREESKAMP,HERB.		VL 02 DI08.00-09.30 C 2
31792	PHYSIKALISCH CHEMIE IV,AB 5.SEM.	LACMANN,ROLF		VL 02 FR08.00-09.30 C 3
31793	PHYSIKALISCHE CHEMIE DER GRENZFLAECHE (MIT EXPERIMENTEN)	CAMMENG, H.K.		VL 03 FR08.00-11.15 C 2
31794	UEBUNGEN ZU MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II (AB 2.SEM.)	DREESKAMP,HERB.	PALM,W.	UE 01 MI08.00-09.30 C 2

31795	NUMERISCHE METHODEN IN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	BECKMANN,WOLFG.	VL 02 S. AUSHANG INST.
31796	KINETISCHE GASTHEORIE UND IHRE ANWENDUNGEN	CAMMENG, H.K.	VL 02 S. AUSHANG INST.
31797	GRUNDLAGEN DER RAMANSPKOTSKOPIE	DOEGE,GOTTFRIED	VL 02 D010.45-18.15 C 1
31798	STATISTISCHE MECHANIK KONDENSIRTER PHASEN	DOEGE,GOTTFRIED	VL 01 S. AUSHANG INST.
31799	PHYSIKALISCHE UND BIOLOGISCHE CHEMIE DER NUCLEINSAEUREN II	EIGEN,MANFRED BIEBRICHER,CH.	VL 01 D016.15-18.15 C 2
31800	PHYSIKALISCHE KRISTALLCHEMIE	LACMANN,ROLF	VL 02 S. AUSHANG INST.
31801	ELEKTRONISCHE MESSTECHNIK F.CHEMIKER	MENGENSEN,CHR.	VL 02 S. AUSHANG INST.
31802	SPEZIELLE THEMEN DER THEORETISCHEN CHEMIE	V.NIESSEN,WOLFG.	VL 02 S. AUSHANG INST.
31803	SEMINAR UEBER PROBLEME DER THEORETISCHEN CHEMIE	V.NIESSEN,WOLFG.	UE 02 N. VEREINB.
31804	PHYS.CHEM.SEMINAR NACH DEM VOREXAMEN	DREESKAMP,HERB. DOEGE,GOTTFRIED BECKMANN,WOLFG.	UE 02 S. AUSHANG INST.
31805	SEMINAR UEBER PROBLEME DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	DOEGE,GOTTFRIED BERTRAM,ROLF CAMMENG, H. DREESKAMP,HERB. KERL,KLAUS LACMANN,ROLF VON NIESSEN,W.	UE 01 N. VEREINB.
31806	SEMINAR UEBER ANGEWANDTE PHYSIKALISCHE CHEMIE	CAMMENG, H.K.	UE 01 S. AUSHANG INST.
31807	SEMINAR UEBER MOLEKUELNDYNAMIK IN FLUESSIGKEITEN	DOEGE,GOTTFRIED	UE 01 INST.
31808	PHOTOCHEMISCHE PRIMAERPROZESSE	DREESKAMP,HERB.	UE 02 S. AUSHANG INST.

31809	SEMINAR UEBER WECHSELWIRKUNGEN IN FLUIDEN PHASEN	KERL, KLAUS		UE 01
31810	SEMINAR ZU PROBLEMEN DES KRISTALLWACHSTUMS UND DER MISCH-PHASENTHERMODYNAMIK	LACHMANN, ROLF BECKMANN, WOLFG.		UE 01 INST.
31811	STRUKTURCHEMISCHES SEMINAR	ROGOWSKI, FRITZ		UE 01 D015.00-16.30 C2
31812	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM VOR DEM VOREXAMEN	CAMMENGA, H.K. BERTRAM, ROLF	CRONE-MUENZER, N.N. WELT, HANS-JOACH.	UE 20 N. VEREINB.
31813	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER HL UND MINERALOGEN	BERTRAM, ROLF CAMMENGA, H.	CRONE-MUENZER, N.N. WELT, HANS-J.	UE 10 N. VEREINB.
31814	APPARATIVES PRAKTIKUM NACH DEM VOREXAMEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	LACHMANN, ROLF DREESKAMP, H. LOEMANN-SROEBEN, H.	ROTZOLL, G.	UE 20 N. VEREINB.
31815	PHYSIKALISCH CHEMISCHES WAHLPFLICHTPRAKTIKUM	DOEGE, GOTTFRIED DOZ. D. PHYS. CHEM. LOEMANN-SROEBEN MENGENSEN		UE 12 N. VEREINB.
31816	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	KERL, KLAUS MENGENSEN, CH.	HAESLER, H.	UE 04 S. AUSHANG INST.
31817	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER LEBENSMITTEL-CHEMIKER	MENGENSEN, CHR.	HAESLER, H.	UE 04 N. VEREINB.
31818	MIKRORECHNER- PRAKTIKUM UEBUNG ZU NUMERISCHE METHODEN	BECKMANN, WOLFG. DOEGE, GOTTFRIED		UE 02 N. VEREINB.
31819	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	CAMMENGA, H.K.		UE GT S. AUSHANG INST.
31820	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	CAMMENGA, H.K.		UE GT S. AUSHANG INST.
31821	ANLEITUNG ZU WISS.-ARBEITEN	CAMMENGA, H.K.		UE GT S. AUSHANG INST.
31822	ANLEITUNG BEI STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	DOEGE, GOTTFRIED		UE GT
31823	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	DOEGE, GOTTFRIED		UE GT

31824	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	DOEGE,GOTTFRIED		UE GT S. AUSHANG INST.
31825	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	DREESKAMP,HERB.		UE GT S. AUSHANG INST.
31826	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	DREESKAMP,HERB.		UE GT S. AUSHANG INST.
31827	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	KERL,KLAUS		UE GT
31828	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	KERL,KLAUS		UE GT
31829	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	KERL,KLAUS		UE GT
31830	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	LACHMANN,ROLF		UE GT
31831	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LACHMANN,ROLF		UE GT
31832	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LACHMANN,ROLF		UE GT
31833	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	V.NIESSEN,WOLFG.		UE GT
31834	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	V.NIESSEN,WOLFG.		UE GT
31835	UMWELTFREUNDLICHE ENERGIEUMWANDLUNG MITTELS ELEKTROCHEMISCHER VERFAHREN	BERTRAM,ROLF		VL 01 S. AUSHANG INST.
31836	HEUTIGE VERFAHREN ZUR REINIGUNG VON SYNTHESGASEN UND ABGASE (SO ₂ ,NO _x ,STAUB,METALL-SPUREN)	KROEPELIN,HANS		VL 02 S. AUSHANG INST.
31837	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	KROEPELIN,HANS		UE
31838	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH TECHNISCHE CHEMIE	KLEIN,JOACHIM		UE
31839	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	KLEIN,JOACHIM		UE
31840	AUSGEWAHLTE VERFAHREN DER INDUSTRIELLEN CHEMIE	LOEWE,ARNO		VL 02 S. AUSHANG INST.
31841	TECHNISCH-CHEMISCHES GRNDPRAKTIKUM -A	LOEWE,ARNO	ASS.	UE 04
31842	TECHNISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM -B	LOEWE,ARNO	ASS.	UE 02
31843	TECHNISCH-CHEMISCHES VERTIEFUNGSPRAKTIKUM	LOEWE,ARNO WIDDECKE,HARTMUT	ASS.	UE 02
31844	SEMINAR ZUM TECHNISCH-CHEMISCHEN GRUNDPRAKTIKUM	LOEWE,ARNO WIDDECKE,HARTMUT	ASS.	UE 02

31845	SEMINAR UEBER SPEZIELLE PROBLEME DER TECHNISCHEN CHEMIE	LOEWE, ARNO		UE 07
31846	TECHNISCH-CHEMISCHE EXKURSIONEN	LOEWE, ARNO		UE 02
31847	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO		UE
31848	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LOEWE, ARNO		UE
31849	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO WOLLANKE, GERD		UE
31850	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LOEWE, ARNO WOLLANKE, GERD		UE
31851	GRUNDOPERATIONEN DER VERFAHRENSTECHNIK F. LEBENSMITTEL- CHEMIKER	WIDDECKE, HARTMUT		UE 04
31852	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER ZUCKERFABRIKATION	REINEFELD, ERICH		VL 02 S. AUSHANG INST.
31853	PRAKTIKUM UEBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER ZUCKERFABRIKATION	REINEFELD, ERICH	WISS. ASS.	UE S. AUSHANG INST.
31854	PRAKTIKUM UEBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFT- LICHEN GEWERBE	REINEFELD, ERICH		UE N. VEREINB. INST.
31855	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE UND -CHEMIE	REINEFELD, ERICH		UE S. AUSHANG INST.
31856	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE UND -CHEMIE	REINEFELD, ERICH		UE
31857	ZUCKERTECHNISCHES SEMINAR	REINEFELD, ERICH	WISS. ANGEST.	UE 06 S. AUSHANG INST.
31858	TECHNOLOGISCHE LEHRAUSFLUEGE	REINEFELD, ERICH		UE N. VEREINB. INST.
31859	ZUCKERTECHNISCHES KOLLOQUIUM	REINEFELD, ERICH SCHLIEPHAKE, D. BUCHHOLZ, KLAUS AUSTMEYER, K.E. THIELECKE, KLAUS		UE 01 S. AUSHANG. INST
31860	ZUCKERRUEBE UND ZUCKERRUEBENANBAU	WINNER, CHRISTIAN		VL 01 N. VEREINB.
31861	ENERGIEWIRTSCHAFT IN DER ZUCKERINDUSTRIE	AUSTMEYER, K.E.		VL 02 S. AUSHANG INST.

31862	STUDIENARBEITEN AUS DER WAERME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGEWINNUNG	AUSTMEYER,K.E.		UE 06
31863	DIPLOMARBEITEN AUS DER WAERME- UND VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGEWINNUNG	AUSTMEYER,K.E.		UE
31864	EINFUEHRUNG IN DIE CHEMIE DER KOHLENHYDRATE	BUCHHOLZ,KLAUS		VL 02 S. AUSHANG INST.
31865	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKER- UND BIO- TECHNOLOGIE	BUCHHOLZ,KLAUS		UE S. AUSHANG INST.
31866	ANALYTISCHE BETRIEBKONTROLLE DER ZUCKERINDUSTRIE	THIELECKE,KLAUS		VL 01 S. AUSHANG INST.
31867	ANALYTISCHE BETRIEBSKONTROLLE DER ZUCKERINDUSTRIE	THIELECKE,KLAUS		UE 01 S. AUSHANG INST.
31868	KRISTALLISATION MIT BESONDERER BERUECKSICHTIGUNG DER ZUCKER- KRISTALLISATION	SCHLIEPHAKE,D.		VL 02 S. AUSHANG INST.
31869	EXPERIMENTELLE U.THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN F.MACH U. CHEM.	SCHLIEPHAKE,D.	EKELHOF,BERNHARD	UE
31870	STUDIENARBEITEN ZUR SACHAKOSENKRISTALLISATION BEI DER ZUCKER- GEWINNUNG	SCHLIEPHAKE,D.	EKELHOF,BERNHARD	UE 06
31871	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE	SCHLIEPHAKE,D.		UE
31872	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE II	BODE,JUERGEN		VL 02 MO08.00-09.30 C2
31873	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	SEBALD,WALTER		UE GT
31874	BIOTECHNOLOGIE I	WAGNER,FRITZ		VL 02 II16.45-18.15 C2
31875	BIOCHEMISCHES UND BIOTECHNOLOGISCHES SEMINAR	WAGNER,FRITZ	WISS.ASS.	UE 02 S. AUSHANG INST.
31876	PRAKTIKUM IN BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE FUER CHEMIKER	WAGNER,FRITZ	WISS.ASS.	UE 26 INST.
31877	BLOCKPRAKTIKUM BC 2 F.BIOLOGEN	WAGNER,FRITZ BODE,JUERGEN		UE 06 INST.

31878	BLOCKPRAKTIKUM BC 3 F.BIOLOGEN	WAGNER,FRITZ LANG,SIEGMUND	UE 06 INST.
31879	BLOCKPRAKTIKUM BC 4 F.BIOLOGEN	GROSS,GERHARD MAYER,HUBERT	UE 06 INST.
31880	BLOCKPRAKTIKUM BC 5 F.BIOLOGEN	WAGNER,FRITZ WAGNER,KARL	UE 06 INST.
31881	BETREUUNG VON DIPLOMANDEN	WAGNER,FRITZ	UE GT
31882	ANLEITUNG Z.WISS.ARBEITEN F.DOKTORANDEN	WAGNER,FRITZ	UE GT
31883	BIOTECHNOLOGISCHE EXKURSION	WAGNER,FRITZ	UE GT
31884	BIOTECHNOLOGISCHE NUTZUNG VON ANIMACZELLEN	DIITMAR,KURT	UE 01 INST.
31885	GENTECHNOLOGISCHE METHODEN	GROSS,GERHARD MAYER,HUBERT	UE 01 INST.
31886	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IN BIOCHEMIE DER PFLANZE	WAGNER,KARL G.	UE GT
31887	FRAKTIKUM GEWEBEKULTUREN 14 TAGIG	MUEHLRADT,PETER	UE
31888	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEIT F.DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	MUEHLRADT,PETER	UE GT
31889	ROENTGENSTRUKTURANALYSE ALS STRUKTURERMITTLUNGSMETHODE 2	SCHOMBURG,DIETM.	VL 01 MO15.15-16.45 CH 2
31890	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL.ARBEITEN	ERNST,LUDGER	UE GT
31891	EINF.IN DIE SPEKTROSKOP.METHODEN DER ORGAN.CHEMIE	ERNST,L. GRAHN,W.	VL 01 C 1
31892	MODERNE NMR-TECHNIKEN	ERNST,L.	VL 01 MO15.00-17.00 CH 2
31893	CHEMIE DER B-LACTAM-ANTIBIOTIKA	HOEFLE,GERHARD	VL 02 N. VEREINB. INST
31894	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN F.DOKTORANDEN	HOEFLE,GERHARD	UE GT
31895	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER METALLORGANISCHEN CHEMIE	TACKE,REINHOLD	VL 01 N. VEREINB. INST.

31896	SEMINAR ELEMENTORANISCHE SYNTHESE	TACKE, REINHOLD	UE 01 SN. VEREINB. INST.
31897	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	TACKE, REINHOLD	UE 01
31898	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	TACKE, REINHOLD	UE 01
31899	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN (DOKTORARBEITEN)	TACKE, REINHOLD	UE 01
31900	PHOSPHOLIPIDE ALS BASTEINE BIOLOGISCHER MEMBRANEN	EIBL, HANS JOERG	VL 02 S. AUSHANG INST.
31901	CHEMISCHES KOLLOQUIUM	DOZ. D. CHEMIE	UE 02 S. AUSHANG INST.
31902	ORGANISCHE PSEUDOHALOGENVERBINDUNGEN	PRIEBE, HANNO	VL 01
•33785	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN: 19. UND 20. JAHRHUNDERT	HICKEL, ERIKA	VL 02 DO 16.00-18.00 PH 2
33786	SEMINAR ZUR VORLESUNG: EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN	HICKEL, ERIKA	UE 02 S. AUSHANG INST.
*89722	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 540: CHEMISTRY I	TIETJE, W. H.	UE 02 DI 19.00-20.30
*89731	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 660: CHEMISTRY II	TIETJE, W. H.	UE 02 N. VEREINB.

3.2 Lebensmittelchemie

32701	CHEMIE DER LEBENSMITTELBESTANDTEILE I	MAIER, HANS-G.	VL 01 DI 08.00-10.00 INST.
32702	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LEBENSMITTEL II	MAIER, HANS-G.	VL 02 DO 10.00-12.00 INST.

32703	CHEMISCHE TOXIKOLOGIE	ENGELHARDT, W.		VL 02
32704	LEBENSMITTEL-CHEMISCHES SEMINAR	MAIER, HANS-G.		UE 02 DI 10.00-12.00 INST.
32705	LEBENSMITTEL-CHEMISCHES PRAKTIKUM I	ENGELHARDT, U.		UE 25 MO - FR GT INST.
32706	LEBENSMITTEL-CHEMISCHES PRAKTIKUM II	ENGELHARDT, U.		UE 25 MO - FR GT INST.
32707	LEBENSMITTEL-CHEMISCHES PRAKTIKUM III	MAIER, HANS-G.	SCHMIDT, ERHARD	UE 10 MO 08.00-17.00
32708	LEBENSMITTEL-CHEMISCHES PRAKTIKUM IV	MAIER, HANS-G.	N.N.	UE 15 MO - FR GT INST.
32709	CHEMISCH-TOXIKOLOGISCHES PRAKTIKUM	MAIER, HANS-G.	SCHMIDT, ERHARD N.N.	UE 12 MO - FR GT INST.
32710	ANLEITUNG ZUR WISS.ABSCHLUSSARBEIT	MAIER, HANS-G. ENGELHARDT, U.		UE 40 MO - FR GT INST.
32711	SEMINAR ZUR WISS.ABSCHLUSSARBEIT	MAIER, HANS-G. ENGELHARDT, U.		UE 01 DI 17.00-18.00 INST.
32712	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	MAIER, HANS-G.		UE 20 MO - FR GT INST.
32713	SEMINAR F.DOKTORANDEN	MAIER, HANS-G. THALER, HELMUT		UE 02 DI 15.00-17.00 INST.
32714	LEBENSMITTEL-TECHNOLOGISCHE EXKURSIONEN	NEHRING, PETER		UE 02 INST.
32715	CHEMIE UND TECHNOLOGIE VON ZUSATZSTOFFEN	KLEINAU, HANS-J.		VL 02 FR 14.00-16.00 INST.
32716	EINFUEHRUNG IN DAS STRAFRECHT F.LEBENSMITTEL-CHEMIKER	BRANDES, KLAUS		VL 02 INST.

3.3 Pharmazie

33701	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II	ZINNER, GERWALT		VL 03 II, MI U. DO 09.00-10.00 PH1
33702	ARBEITSBESPRECHUNGEN FUER FORTGESCHRITTENE	ZINNER, GERWALT		UE 10 N. VEREINB. INST.
33703	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN (PHARMAZEUTISCHE CHEMIE)	ZINNER, GERWALT		UE S. AUSHANG INST.
33704	PRAKTIKUM IN QUALITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F. PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT HEUER, WILHELM	EBELING, ECKART HEINRICI, CHRIST. KLEIN, HARTWIG	UE 20 S. AUSHANG INST.
33705	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F. PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT GRUENEFELD, J.	DRUECKLER, KLAUS	UE 20 S. AUSHANG INST.
33706	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE (APPARATIVER TEIL) FUER PHARMAZEUTEN	ZINNER, GERWALT BURMEISTER, H.-O.	SCHWARZ, GABRIELE SPILLER, MAIKEN	UE 05 S. AUSHANG INST.
33707	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE I (FRAEP.TEIL)	KLIEGEL, WOLFGANG RUTHE, VOLKER	SCHUMACHER, UTE BEYERSDORF, J.	UE 20
33708	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE I (ANALYT.TEIL)	KLIEGEL, WOLFG. RUTHE, VOLKER	SCHUMACHER, UTE BEYERSDORF J.	UE 05
33709	PRAKTIKUM PHARM.CHEMIE III (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNGEN)	KLIEGEL, WOLFGANG GRUENEFELD, J.	TAJERRASHI, M.	UE 05
33710	PHARM.CHEMIE V (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNGEN)	KLIEGEL, WOLFGANG		VL 02 MI 10.00-12.00 PH4
33711	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN IM FACHGEB.PHARM.CHEMIE	KLIEGEL, WOLFGANG		UE 20
33712	PRAKTIKUM F.FORTGESCHRITTENE (PHARM.CHEMIE)	KLIEGEL, WOLFGANG		UE 20
33713	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV/2	MODERHACK, DIETR.		VL 02 FR 09.00-10.00 PH 1

33714	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHEM.TEIL)	MODERHACK,DIETR. PREU,LUTZ	AMT,HENNING BODE,DIRK-O.	UE 20
33715	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHROMATOGR.TEIL)	MODERHACK,DIETR. PREU,LUTZ	AMT,HENNING BODE,DIRK-O.	UE 05
33716	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	MODERHACK,DIETR.		UE
33717	ANALYTIK VON ARZNEISTOFFGEMISCHEN	PREU,LUTZ		UE 01 DO15.00-16.00 PH 2
33718	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (ORGANISCH-CHEMISCHER TEIL)	GOERLITZER,KLAUS		VL 04 MO -FR 11.00-13.00 PH 1
33719	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (APPARATIVER TEIL)	GOERLITZER,KLAUS		VL 01 DO10.00-11.00 PH2
33720	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE (CHEMISCHER TEIL)	GOERLITZER,KLAUS LORKE,MICHAEL	DEHNE,REGINA HOPPE,TORSTEN STOLZ,KARSTEN	UE 20 S. AUSHANG INST.
33721	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II (APPARATIVER TEIL)	GOERLITZER,KLAUS BURMEISTER,H.-O.	LAUTERBACH,THOM. SCHWARZ,GABRIELE SPILLER,MAIKEN	UE 05 MO,MI U.FR 12.00-13.00 P2 B1
33722	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN	GOERLITZER,KLAUS		UE FR11.00-12.00 P2 B1
33723	CHROMATOGRAPHISCHE VERFAHREN IN DER PHARMAZEUTISCHEN ANALYTIK	LORKE,MICHAEL		VL 01 DO,FR 17.00-18.00 PH-1
33724	FARBREAKTIONEN DES ARZNEIBUCHS	LORKE,MICHAEL		UE 02 DO11.00-13.00 PH 2
33725	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II	HOPP,TORSTEN LORKE,MICHAEL STOLZ,KARSTEN		UE 03

33726	QUALITATIVE ANORGANISCHE ANALYSE F. PHARMAZEUTEN	HEUER, WILHELM	VL 03 MO10.00-12.00/PH2 DI16.00-17.00/PH3
33727	ALLGEMEINE GRUNDLAGEN ZUR QUALITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE PHARMAZEUTEN	HEUER, WILHELM	VL 02 MI09.00-11.00 PH 2
33728	GRUNDLAGEN DER ARZNEISTOFFSYNTHESE	RUTHE, VOLKER	VL 06 DI17.00-19.00 DO08.00-09.00 PH2 /PH4
33729	SEMINAR UEBER REAKTIONSMEECHNISMEN DER ORGAN.CHEMIE	RUTHE, VOLKER	UE 04 MO15.30-17.00 DI10.00-12.00 PH2 /PH4
33730	CHEMISCHES RECHNEN FUER PHARMAZEUTEN	BURMEISTER, HANS	UE 01 MO08.00-09.00 PH 2
33731	APPARATIVE PHARMAZEUTISCHE ANALYTIK I (ELEKTROCHEMISCHE VERFAHREN)	BURMEISTER, HANS	VL 03
33732	GRUNDLAGEN DER QUANTITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE F. PHARMAZEUTEN	GRUENEFELD, JOH.	VL 04 DI09.00-11.00 FR10.00-12.00 PH 2
33733	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE II	FUEHRER, CLAUD	VL 02 DI U. MI 08.00-09.00 PH 1
33734	ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER, CLAUD GROENING, RUEDIG.	BARTHOLOMAEUS, J. DIETRICH, REINH. HAENSLER, FRANZ HAMANN, HANS-J. HENN, GEORG USSELMANN, BERND UE 23 N. VEREINB. INST.
33735	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER, CLAUD GROENING, RUEDIG.	BARTHOLOMAEUS, J. DIETRICH, REINH. HAEUSLER, FRANZ HAMANN, HANS-J. HENN, GEORG USSELMANN, BERND UE 04 N. VEREINB. INST.

33736	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE	FUEHRER,CLAUS	UE 01 N.VEREINB. INST.
33737	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN F.DOKTORANDEN (TABLETTEN- UND SALBENTECHNOLOGIE)	FUEHRER,CLAUS	UE 10 N.VEREINB. INST.
33738	SEMINAR F.KRISTALLOGRAPHISCHE METHODEN	FUEHRER,CLAUS	UE 02 N.VEREINB. INST.
33739	SEMINAR MESSMETHODEN DER PHARMAZEUTISCHEN TECHNOLOGIE	FUEHRER,CLAUS	UE 02 N.VEREINB. INST.
33740	SEMINAR F.VERFAHRENSTECHNIK	FUEHRER,CLAUS	UE 01 S. AUSHANG INST.
33741	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE VI (HILFSSTOFFE)	ZIEGENMEYER,J.	VL 01 N.VEREINB. INST.
33742	GALENISCHE ASPEKTE VON ARZNEISPEZIALITAETEN	MUELLER-GOMMANN	VL 01 1008.00-09.00 PH 1
33743	PROBLEME DER INDUSTRIELLEN ARZNEIFERTIGUNG F.FORTGESCHRITTENE	ZIMMERMANN,J.	VL 01
33744	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE IV (BIOPHARMAZIE)	GROENING,RUEDIG.	VL 01 1008.00-09.00 PH 1
33745	RECHNERANWENDUNG IN DER PHARMAZEUTISCHEN TECHNOLOGIE	GROENING,RUED.	UE 02 N.VEREINB. INST.
33746	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN F.DOKTORANDEN	GROENING,RUED.	UE 10 N.VEREINB. INST.
33747	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE TERMINOLOGIE	SCHULZE,WERNER	VL 01 1108.00-09.00 PH 2
33748	EINFUEHRUNG IN DIE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE,WERNER	VL 02 10.00-10.00 PH 2
33749	PHARMACEUTISCHE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE,WERNER	UE 05 N.VEREINB. INST.
33750	PATHOLOGISCHE PHYSIOLOGIE	HAAN,JUERGEN	VL 03

33751	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THERMOREGULATION	HAAN, JUERGEN	UE 04 N.VEREINB. INST.
33752	PHARMAKOLOGIE UND TOXIKOLOGIE F.PHARMAZEUTEN	HAAN, JUERGEN SCHUEPFEL, REINER	VL 04
33753	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE (PHARMAZEUTEN)	HAAN, JUERGEN SCHUEPFEL, REINER	UE 02 N.VEREINB. INST.
33754	MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE	HAAN, JUERGEN SCHUEPFEL, REINER	VL 02 MO11.00-12.00 FR09.00-10.00 PH 4
33755	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM DER MEDIZINISCHEN MIKROBIOLOGIE	CORDES, JUTTA	UE 01 N.VEREINB. INST.
33756	PRAKTIKUM MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE	HAAN, JUERGEN SCHUEPFEL, REINER CORDES, JUTTA	UE 04 N.VEREINB. INST.
33757	PHARMAKOLOGIE DER EXTERNA	NIEDNER, ROLAND	VL 01 N.VEREINB. INST.
33758	ANATOMIE,PHYSIOLOGIE UND DIAETETIK I	SCHUEPFEL, REINER	VL 02 MO09.00-11.00 PH 4
33759	ANATOMIE,PHYSIOLOGIE UND DIAETETIK II	SCHUEPFEL, REINER	VL 01 DI08.00-09.00 PH 4
33760	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BIOCHEM.PHARMAKOLOGIE	SCHUEPFEL, REINER	UE 02 N.VEREINB. INST.
33761	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE II (PHENYLPROPANE, ALKALOIDE, PEPTIDE, PROTEINE)	NAHRSTEDT, A.	VL 03 DI, DO U. FR 1 0.00-11.00 PH 1
33762	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE IV (ANALYSENMETHODEN)	NAHRSTEDT, A.	VL 01 MO10.00-11.00 PH 1
33763	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE II	HARTMANN, T.	VL 02 MO08.00-10.00 PH 1

33764	SYSTEMATIK DER ARZNEIPFLANZEN	NAHRSTEDT, A.		VL 02
33765	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE II (ANATOMIE UND MORPHOLOGIE DER PFLANZEN)	EHMKE, ADELHEID		VL 01 DI 08.00-10.00 PH 4
33766	BOTANISCHE EXKURSIONEN F. PHARMAZEUTEN	HARTMANN, T. EHMKE, ADELHEID		UE 02 N. VEREINB. INST.
33767	BESTIMMUNGSÜBUNGEN UND DEMONSTRATIONEN ZUR SYSTEMATIK DER ARZNEIPFLANZEN	EHMKE, ADELHEID		UE 02 MO 17.00-19.00 PH 3
33768	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNGEN) KURSA	WOLTERS, BRUNO		UE 05 S. AUSHANG INST.
33769	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNGEN) KURS B	WOLTERS, BRUNO		UE 05 S. AUSHANG INST.
33770	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS A	WOLTERS, BRUNO	TOPFEL, GERD	UE 05 S. AUSHANG INST.
33771	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS B	WOLTERS, BRUNO	TOPFEL, GERD	UE 05 S. AUSHANG INST.
33772	SEMINAR ZU QUALITATIVEN DROGENUNTERSUCHUNGEN A UND B	WOLTERS, BRUNO		UE 01 8.4.-23.4 13.00-15.00 PH 2
33773	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III (PHYTOCHEMISCHE UNTERSUCHUNGEN) TEIL A	NAHRSTEDT, A.	SCHMIDTMANN, V. ECONOMOU, D.	UE 07 N. VEREINB. INST.
33774	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III (PHYTOCHEMISCHE UNTERSUCHUNGEN) TEIL B	NAHRSTEDT, A.	SCHMIDTMANN, V. ECONOMOU, D.	UE 07 N. VEREINB. INST.
33775	PHYTOCHEMISCHES SEMINAR A + B	NAHRSTEDT, A.		UE 03 MO, MI, DO U. FR 1 3.00-14.00 PH 1
33776	BIOCHEMISCHES PRAKTIKUM A	EHMKE, ADELHEID PROKSCH, P.		UE 08 S. AUSHANG INST.
33777	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE A	EHMKE, ADELHEID PROKSCH, P.		UE 02 S. AUSHANG INST.

33778	BIOCHEMISCHES PRAKTIKUM B	PROKSCH, PL EHMKE, A.	UE 08 S. AUSHANG INST.
33779	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE B	PROKSCH, P. EHMKE, A.	UE 02 S. AUSHANG INST.
33780	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE (FORTSCHRITTE AUF DEN GEBIETEN DER BIOCHEMIE UND PHYTOCHEMIE	HARTMANN, T. NAHRSTEDT, A.	UE 02 S. AUSHANG INST.
33781	SEMINAR F.DOKTORANDEN UND DIPLOMANDEN	HARTMANN, T.	UE 02 N.VEREINB. INST.
33782	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	HARTMANN, T.	UE N.VEREINB. INST.
33783	SEMINAR FUER DOKTORANDEN	NAHRSTEDT, A.	UE 01 N.VEREINB.
33784	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	NAHRSTEDT, A.	UE N.VEREINB. INST.
●33785	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN: 19.UND20. JAHRHUNDERT	HICKEL, ERIKA	VL 02 DI16.00-18.00 PH 2
33786	SEMINAR ZUR VORLESUNG:EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN	HICKEL, ERIKA	UE 02 S. AUSHANG INST.
33787	GESCHICHTE D.NATURWISSENSCHAFTEN UNTER BES.BERUECKSICHTIGUNG D. PHARMAZIE (PHARM.3.U.4.SEM.)	HICKEL, ERIKA	VL 01 MI10.00-11.00 PZB1
33788	SPEZIELLE RECHTSGEBIETE F.APOTHEKER (PHARM.6.U.7.SEM.)	HICKEL, ERIKA	VL 02 FR10.00-12.00 PH 4
33789	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	HICKEL, ERIKA	UE 6T S. AUSHANG INST.
●33790	TECHNIKBEWERTUNG UNTER SOZIALEN UND OEKOLOGISCHEN GESICHTSPUNKTEN	HICKEL, ERIKA	UE 02 S. AUSHANG INST.
●33791	ARBEITSKREIS F.NATURWISSENSCHAFTS- UND TECHNIKGESCHICHTE (BEGINN 21.4.1986)	HICKEL, ERIKA KERTZ, WALTER	UE 02 INST.
33792	PATHOPHYSIOLOGIE DES HERZENS UND DES KREISLAUFS	CORDES, JUTTA	VL 01 MI08.15-09.00 P H4

3.4 Biologie

34701	SPEZIELLE BOTANIK/SYSTEMATIK	GALLING,GOTTFR. FELLENBERG,G. BRANDES,D.	VL 03 S. AUSHANG INST.
34702	MOLEKULAR-UND ZELLBIOLOGIE DER PFLANZEN	GALLING,GOTTFR.	VL 02 S. AUSHANG INST.
34703	BLOCKPRAKTIKUM MOLEKULARBIOLOGIE DER PFLANZEN	GALLING,GOTTFR. SEBALD,W. WETTERN,MICHAEL	UE 06 S. AUSHANG INST.
34704	EXKURSION GELAEENDEUERUNG	GALLING,GOTTFR.	UE S. AUSHANG INST.
34705	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GALLING,GOTTFR.	UE S. AUSHANG INST.
34706	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GALLING,GOTTFR.	UE S. AUSHANG INST.
34707	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	GALLING,GOTTFR.	UE S. AUSHANG INST.
34708	STOFFWECHSELPHYSIOLOGIE (SEKUNDAERSTOFFWECHSEL)	BIEHL,BOELE	VL 02 S. AUSHANG INST.
34709	SEMINAR BIOCHEMIE DER PFLANZEN (1.-4.SEMESTER)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. UE 02 S. AUSHANG INST.
34710	BLOCKPRAKTIKUM A ("ARBEITSMETHODEN" MENDELSSOHNSTR.4)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. UE 06 S. AUSHANG INST.
34711	BLOCKPRAKTIKUM B3 (ATMUNG UND GAERUNG)	BIEHL,B.OELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. UE 06 S. AUSHANG INST.
34712	BLOCKPRAKTIKUM B 1 (PHOTOSYNTHESE)	BIEHL,OELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. UE 06 S. AUSHANG INST.
34713	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	BIEHL,BOELE	UE 06 S. AUSHANG INST.
34714	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IM FACH BOTANIK (LEHRAMTSSTUDIENGANG)	BIEHL,BOELE	02 S. AUSHANG INST.

34715	ARBEITEN IM LABOR (14 TAGE,GT,)	ALLE DOZ.D.BOT. INST.	UE 06 S. AUSHANG INST.
34716	EXKURSIONEN ZU INDUSTRIE- UND FORSCHUNGSANSTALTEN FUER BIOLOGIE (DIPL.)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. UE S. AUSHANG INST.
34717	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	BIEHL,BOELE	UE S. AUSHANG INST.
34718	PFLANZENPHYSIOLOGIE	FELLENBERG,G	UE 02 S. AUSHANG INST.
●34719	HEIMISCHE HEILPFLANZEN	FELLENBERG,G	VL 01 S. AUSHANG INST.
●34720	EINFUEHRUNG IN OEKOLOGISCHE PROBLEME DER UMWELTBELASTUNG	FELLENBERG,G.	VL 02 S. AUSHANG INST.
34721	CHEMISCHE GRUNDLAGEN DER BIOLOGIE	FELLENBERG,G	VL 01 S. AUSHANG INST.
34722	BLOCKPRAKTIKUM UMWELTBELASTUNGEN	FELLENBERG,G	UE 06 S. AUSHANG INST.
●34723	GEHOELZPFLANZEN IM LEBENSRAUM GROSS-STADT	FELLENBERG,G	UE 01 S. AUSHANG INST.
34724	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN F.DAS HOEHERE LEHRAMT	FELLENBERG,G	UE 03 S. AUSHANG INST.
34725	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	FELLENBERG,G	UE S. AUSHANG INST.
34726	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	FELLENBERG,G	UE S. AUSHANG INST.
34727	SEKUNDAERE PFLANZENSTOFFE	LIEBEREI,REINH. BIEHL,BOELE	SELMAR,D. KIRCHHOFF,P. UE 06 S. AUSHANG INST.
34728	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	LIEBEREI,REINH.	UE 06 S. AUSHANG INST.
34729	AUSWIRKUNG VON SCHADSTOFFEN AUF DEN PFLANZENSTOFFWECHSEL	LIEBEREI,REINH.	VL 01 S. AUSHANG INST.
34730	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	LIEBEREI,REINH.	UE S. AUSHANG INST.

34731	BOTANISCHE EXKURSIONEN	LIEBEREI, REINH. BIEHL, BOELE	SELMAR, D. KIRCHHOFF, P.	UE 02 S. AUSHANG INST.
34732	BLUTENMORPHOLOGISCHES PRAKTIKUM MIT BESTIMMUNGSUEBUNGEN	NEUBER, EVA		UE 03 S. AUSHANG INST.
34733	PRAKTISCHE GELAENDUEBUNGEN	NEUBER, EVA		UE 03 S. AUSHANG INST.
34734	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNGEN VON LEBENSMITTELN UND BEDARFS- GEGENSTAENDEN I NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER, EVA		UE 03 S. AUSHANG INST.
34735	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG VON LEBENSMITTELN UND BEDARFS- GEGENSTAENDEN II NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER, EVA		UE 03 S. AUSHANG INST.
34736	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	NEUBER, EVA		UE S. AUSHANG INST.
34737	WASSERHAUSHALT UND STOFFAUFNahme (BLOCKPRAKTIKUM B4)	HINKELMANN, WILH.		UE 06 S. AUSHANG INST.
34738	CYTOLOGIE DER PFLANZEN, MIKROPHOTOGRAPHIE UND ELEKTRONEN- MIKROSKOPIE (BLOCKPRAKTIKUM B 8)	HINKELMANN, WILH.		UE 06 S. AUSHANG INST.
34739	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	HINKELMANN, WILH.		UE S. AUSHANG INST.
34740	ARBEITSMETHODEN	SSYMAN, VOLKER		UE 06 S. AUSHANG INST.
34741	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM	SSYMAN, VOLKER	N.N.	UE 04 S. AUSHANG INST.
34742	DIE BILDUNG VON SEKUNDAERSTOFFEN BEI MIKROORGANISMEN	REICHENBACH, HANS		VL 01 S. AUSHANG INST.
34743	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	REICHENBACH, HANS		UE S. AUSHANG INST.
34744	UMWELTPROBLEME DER LANDWIRTSCHAFT	SAUERBECK,		VL 02 S. AUSHANG INST.
34745	THALLOPHYTEN I (ALGEN)	AUST, HANS-J.		VL 01 S. AUSHANG INST.
34746	BLOCKPRAKTIKUM ALGEN	WIPPICH, CHRISTI.		UE 06 S. AUSHANG INST.

34747	THALLOPHYTEN I (ALGEN)	WIPPICH, CHRISTI.	UE 01 S. AUSHANG INST.
34748	MIKROBIOLOGISCHE EXKURSIONEN (NACH BESONDERER ANKUENDIGUNG)	PROF. UND WISS. MITARBEITER DER MIKROBIOLOG.	UE S. AUSHANG INST.
34749	ALGENPRAKTIKUM (BLOCKPRAKTIKUM)	AUST, HANS-J.	UE 06 S. AUSHANG INST.
34750	ARBEITEN MIT PHYTOPATHOGENEN PILZEN	AUST, HANS-J. WIPPICH, CHRISTI. DRAEGER, SIEGFR. HIRSCHGAENGER, U.	UE 06 S. AUSHANG INST.
34751	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (NACH VEREINBARUNG)	AUST, HANS-J.	UE S. AUSHANG INST.
34752	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	AUST, HANS-J.	UE S. AUSHANG INST.
34753	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	AUST, HANS-J.	UE S. AUSHANG INST.
34754	MIKROBIOLOGIE DER TRINKWASSERAUFBEREITUNG	HANERT, HELMUT	VL 02 S. AUSHANG INST.
34755	IDENTIFIZIEREN VON BAKTERIEN MIT SEMINAR ZUR BAKTERIENSYSTEMATIK (BLOCKPRAKTIKUM M4)	HANERT, HELMUT	UE 06 S. AUSHANG INST.
34756	ANREICHERUNG UND ISOLIERUNG VON MIKROORGANISMEN (BLOCKPRAKTIKUM M5, -MITTEL IN AUSSICHT GESTELLT)	HANERT, HELMUT N.N.	UE 12 S. AUSHANG INST.
34757	SEMINAR ZUR GRUNDWASSERAUFBEREITUNG, ABWASSERREINIGUNG UND BODENSANIERUNG (NUR BEI UEBERBELEGUNG D. ALLG. MIKROBIOL. SEM.)	HANERT, HELMUT	UE 03 S. AUSHANG INST.
34758	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE (NACH VEREINBARUNG)	HANERT, HELMUT	UE S. AUSHANG INST.
34759	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	HANERT, HELMUT	UE S. AUSHANG INST.
34760	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (14 TAGE N. VEREINBARUNG)	HANERT, HELMUT	UE 06 S. AUSHANG INST.
34761	BAKTERIEN	NAEVEKE, ROLF	VL 02 S. AUSHANG INST.
34762	ENERGIESTOFFWECHSEL VON BAKTERIEN	NAEVEKE, ROLF	VL 01 S. AUSHANG INST.

34763	TECHNISCHE MIKROBIOLOGIE	NAEVEKE,ROLF		VL 01 S. AUSHANG INST.
34764	CYTOLOGIE VON MIKROORGANISMEN,MIKROPHOTOGRAPHIE UND ELEK- TRONENMIKROSKOPIE (BLOCKPRAKTIKUM M 9)	NAEVEKE,ROLF		UE 06 S. AUSHANG INST.
34765	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN I (BLOCKPRAKTIKUM M 6)	NAEVEKE,ROLF	KLAGES,DIETER	UE 06 S. AUSHANG INST.
34766	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN II (BLOCKPRAKTIKUM M 7)	NAEVEKE,ROLF	KLAGES,DIETER	UE 06 S. AUSHANG INST.
34767	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF	JENS,KARIN KLAGES,DIETER	UE S. AUSHANG INST.
34768	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF		UE S. AUSHANG INST.
34769	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF		UE S. AUSHANG INST.
34770	SEMINAR UEBER MIKROBIELLE UMWANDLUNG UND ABBAU UMWELTBELAS- TENDER ABFALL- UND SCHADSTOFFE	JAGNOW,GERHARD		UE 01 S. AUSHANG INST.
34771	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	JAGNOW,GERHARD		UE 01 S. AUSHANG INST.
34772	ASPEKTE DER MOLEKULAREN GENETIK I	MAYER,HUBERTT		VL 01 S. AUSHANG INST.
34773	PHAGEN- UND BAKTERIENGENETIK	GUTZ,HERBERT		VL 02 S. AUSHANG INST.
34774	GENETISCHES SEMINAR	GUTZ,HERBERT	SCHMIDT,HENNING KAPITZA,PETRA	UE 02 S. AUSHANG INST.
34775	KLEINES GENETISCHES PRAKTIKUM	GUTZ,HERBERT	SCHMIDT,HENNING	UE 04 S. AUSHANG INST.
34776	PHAGEN- UND BAKTERIENGENETIK (BLOCKPRAKTIKUM)	GUTZ,HERBERT	SCHMIDT,HENNING KAPITZA,PETRA	UE 12 S. AUSHANG INST.
34777	PRAKTIKUM:METHODEN DER MIKROBENGNETIK	GUTZ,HERBERT	SCHMIDT,HENNING KAPITZA,PETRA	UE 12 S. AUSHANG INST.
34778	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN GENETIK	GUTZ,HERBERT		UE S. AUSHANG INST.

34779	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IN GENETIK	GUTZ,HERBERT	UE S. AUSHANG INST.
34780	VERGLEICHENDE ANATOMIE DER WIRBELTIERE	HAUENSCHILD,CARL	VL 03 S. AUSHANG INST.
34781	SPEZIELLE ZOOLOGIE DER WIRBELLOSEN II (ARTICULATEN)	HAUENSCHILD,CARL	VL 02 S. AUSHANG INST.
34782	FORTPFLANZUNG UND SEXUALITAET DER TIERE	HAUENSCHILD,CARL	VL 02 S. AUSHANG INST.
34783	BLOCKPRAKTIKUM MARINE FAUNA	HAUENSCHILD,CARL FRENZEL,CLAUDIA	UE 06
34784	ETHOLOGIE II	KLINGEL,HANS	VL 02
34785	ETHOLOGISCHES SEMINAR	KLINGEL,HANS	UE 03
34786	SEMINAR ZOOLOG.GAERTEN	KLINGEL,HANS	UE 01
34787	BLOCKPRAKTIKUM ETHOLOGIE I	KLINGEL,HANS	UE 06
34788	EXKURSIONEN	KLINGEL,HANS	UE 06
34789	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	KLINGEL,HANS	UE
34790	HISTOLOGIE DER TIERE	LARINK,OTTO	VL 02
34791	BLOCKPRAKTIKUM ENTWICKLUNG	LARINK,OTTO	UE 06
34792	ZOOLOG.EXKURSIONEN	LARINK,OTTO	UE 08
34793	ENTOMOLOG.SEMINAR	LARINK,OTTO TESCHNER,D.	UE 03
34794	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LARINK,OTTO	UE
34795	BLOCKPRAKTIKUM MORPH.II (ARTHROPODEN)	BRUEGGEMANN,J.	UE 06
34796	TIERPHYSIOLOGIE II (F.FORTGESCHRITTENE)	WOLFF,HEINZ-GERD	VL 02 S. AUSHANG INST.
34797	PHYSIOLOGIE F.PSYCHOLOGEN	WOLFF,HEINZ-GERD	VL 02 S. AUSHANG INST.
34798	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IA GRUPPE 1	WOLFF,HEINZ-GERD	UE 06
34799	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IB GRUPPE 1	WOLFF,HEINZ-GERD	UE 06

34800	TIERPHYSIOLOGISCHE EXKURSION GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ-GERD	UE 03
34801	TIERPHYSIOLOGISCHES SEMINAR F.EXAMENSKANDIDATEN GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ-GERD	UE 03
34802	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	WOLFF, HEINZ-GERD	UE 27
34803	ZOOLOGISCHES SEMINAR	PROFESSOREN WISS.BEAMTE HOCHSCHULASS.	WISS.ANGEST. UE 02 S. AUSHANG INST.
34804	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/A GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 06
34805	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/B GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 06
34806	TIERPHYSIOLOGISCHE EXKURSION GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 03
34807	TIERPHYSIOLOGISCHES SEMINAR F.EXAMENSKANDIDATEN GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 03
34808	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	NICKLAUS, RALF	UE
34809	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS (DIPL.)GRUPPE 1	TESCHNER, DIETR.	UE 04 S. AUSHANG INST.
34810	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS (DIPL.)GRUPPE 2	TESCHNER, DIETR.	UE 04 S. AUSHANG INST.
34811	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS (DIPL.)GRUPPE 3	TESCHNER, DIETR.	UE 04 S. AUSHANG INST.
34812	BESTIMMUNGSUEBUNGEN AN HEIMISCHEN WIRBELLOSEN (GRUPPE1)	TESCHNER, DIETR.	UE 06 S. AUSHANG INST.
34813	BESTIMMUNGSUEBUNGEN AN HEIMISCHEN WIRBELLOSEN (GRUPPE 2)	TESCHNER, DIETR.	UE 06 N.VEREINB.
34814	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	TESCHNER, DIETR.	UE N.VEREINB.
34815	ENTOMOLOGISCHES SEMINAR	TESCHNER, DIETR. LARINK, OTTO	UE 03 N.VEREINB. NM
34816	ZOOLOGISCHE EXKURSIONEN	V.FRISCH, OTTO	UE 04
34817	BETREUUNG VON WISS.ARBEITEN HL RL DISS	V.FRISCH, OTTO	UE
34818	BLOCKPRAKTIKUM ETHOLOGIE II	MROWKA, WOLFGANG	UE 06

34819	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IB GRUPPE 3	LISKE,ECKEHARD	UE 06
34820	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IA GRUPPE 3	LISKE,ECKEHARD	UE 06
34821	HUMANOÖKOLOGIE	REUER,EGON	VL 02
34822	ANTHROPOLOGISCHES GROSSPRAKTIKUM	REUER,EGON MAY,EBERHARD	UE GT
34823	ANTHROPOLOGISCHE ERHEBUNGEN AM LEBENDEN	REUER,EGON MAY,EBERHARD	UE 03
34824	EINFUEHRUNGSVORLESUNG ZUM OSTEOLOGISCHEN PRAKTIKUM	REUER,EGON	VL 01
34825	OSTEOLOGISCHES PRAKTIKUM	REUER,EGON	UE 02
34826	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	REUER,EGON	UE GT
34827	ANLEITUNG Z.SELBST.WISS.ARBEITEN	REUER,EGON	UE GT
34828	ARBEITEN IM LABOR FUER FORTGESCHRITTENE	REUER,EGON	UE 06
34829	ANTHROPOLOGISCHES SEMINAR	REUER,EGON MAY,EBERHARD	UE 02
34830	BAU UND FUNKTION DES MENSCHLICHEN ZNS	MAY,EBERHARD	VL 01
34831	FORM UND ENTWICKLUNG D.PRIMATENKOPFES EINSCHL.ZNS I	MAY,EBERHARD	UE 02
34832	FORM U.ENTWICKLUNG D.PRIMATENKOPFES EINSCH.ZNS II	MAY,EBERHARD	VL 02
34833	SPORTMEDIZIN II	MAY,EBERHARD	VL 02
34834	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	MAY,EBERHARD	UE GT
34835	ANLEITUNG Z. SELBST.WISS.ARBEITEN	MAY,EBERHARD	UE GT
34836	BEVOELKERUNGSBIOLOGIE BEVOELKERUNGSGESCHICHTE	KURTH,GOTTFRIED	VL 01
34837	CYTOGENETIK	EBERLE,PAUL	VL 02 S. AUSHANG INST.
34838	PRAKTIKUM IN HUMANGENETIK UND CYTOGENETIK 2-WOECHIGE BLOCKVERANSTALTUNG	EBERLE,PAUL	VEVKAS,PARIS UE 06 N.VEREINB. INST.
34840	PRAKTIKUM CYTOGENETIK LABORTIERE FUER FORTGESCHRITTENE	EBERLE,PAUL	VEVKAS,PARIS UE 06 INST.

34841	PRAKTIKUM MIKROSKOP.-FOTOGRAPH.DOKUM.FUER FORTGESCHRITTENE	EBERLE,PAUL	VESKAS,PARIS	UE 06
34842	PRAKTIKUM TIERISCH-MENSCHL.GEWEBEKULTUREN FUEH FORTGESCHR.	EBERLE,PAUL	VESKAS,PARIS	UE 06
34843	HUMANGENETISCHES SEMINAR	EBERLE,PAUL		UE 03
34844	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EBERLE,PAUL		UE 06 N.VEREINB. INST.
34845	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	EBERLE,PAUL		UE 06 N.VEREINB. INST.
34846	ARBEITEN IM LABOR FUEH FORTGESCHRITTENE	EBERLE,PAUL		UE 06 N.VEREINB. INST.
34847	LIBELLEN	RUEPFELL,GEORG		UE 02 N.VEREINB.
34848	OEKOLOGISCHES SEMINAR	RUEPFELL,GEORG		UE 04 N.VEREINB.
34849	BLOCKPRAKTIKUM OEKOLOGIE	RUEPFELL,GEORG		UE 04 N.VEREINB.
34850	VOGELSTIMMEN	RUEPFELL,GEORG		UE 02 N.VEREINB.
34851	LIMNOLOGIE	RUEPFELL,GEORG		UE 02 N.VEREINB.
34852	BETREUUNG WISS.ARBEITEN	RUEPFELL,GEORG		UE 10 N.VEREINB.
34853	BIOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZ.BIOLOGIE		UE 01 S. AUSHANG INST.
34854	MIKROBIOLOGISCHES PRAKTIKUM F. LEBENSMITTELCHEMIKER BLOCKPRAKTIKUM M2	JENS,KARIN		UE 06 17.2.-2.3.86 INST.
34855	KLEINESBOTANISCHES PRAKTIKUM	N.N.		UE 04 N.VEREINB. INST.
11801	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER,KLAUS		VL 02 MO15.00-16.30 C2

11802	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER, KLAUS	UE 02 MI15.00-16.30 C2
31778	SEMINAR ZUM ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI13.00-15.00 CH 1
31779	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI08.00-10.00 CH 1
31886	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IN BIOCHEMIE DER PFLANZE	WAGNER, KARL G.	UE GT
•33785	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN: 19.UND20. JAHRHUNDERT	HICKEL, ERIKA	VL 02 DI16.00-18.00 PH 2
33786	SEMINAR ZUR VORLESUNG:EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN	HICKEL, ERIKA	UE 02 S. AUSHANG INST.
33789	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	HICKEL, ERIKA	UE GT S. AUSHANG INST.
★89720	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 430: BIOLOGY I	N.N.	UE 02 MO16.30-18.00 SPRACHLABOR1
★89721	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 530: BIOLOGY II	MUEBOLD, PETER	UE 02 DI18.00-19.30 SPRACHLABOR1

3.5 Psychologie

35701	UEBERBLICKSVERANSTALTUNG:EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER PSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-CH	UE 01 P 9
35702	UEBERBLICK UEBER DIE TEILGEBIETE DER PSYCHOLOGIE	MICKO, HANS-CH. MUELLER-LUCKMANN	UE 02 MO11.000-13.00 P9

35703	BERUFSPRAXIS FUER PSYCHOLOGEN	MICKO,H.-CH. MUELLER-LUCKMANN		UE 02 DI16.00-17.00 P 9
35704	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM I	WENDER,KARL-F.	N.N.	UE 06 N.VEREINB.
35705	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM II	WENDER,KARL-F. NIPPERT,KLAUS		UE 06 N.VEREINB.
35706	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I:MESSTHEORIE UND SKALIERUNG II	MICKO,HANS-CH	N.N.	UE 02 MO09.00-10.00 P9
35707	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I:DENKPSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.	FOHL,RUEDIGER	VL 01 MI11.00-12.00 P 1
35708	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE I:DENKPSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.	POHL,RUEDIGER	UE 01 MI12.00-13.00 P 9
35709	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II:LERNPSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.		VL 02 S. AUSHANG INST.
35710	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II:LERNPSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.		UE 01 DI11.00-12.00 H 2
35711	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II:MOTIVATION	MICKO,H.-CH.	N.N.	UE 02 MO16.00-18.00 P9
35712	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE:GRUNDLAGEN DER ERZIEHUNGSBERATUNG	ERKE,HEINER		UE 02 DO09.00-11.00 P 9
35713	DIFFERENTIELLE PSYCHOLOGIE	N.N.		UE 02 DI14.00-16.00 P 9
●35714	SOZIALPSYCHOLOGIE:EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALPSYCHOLOGIE	MICKO,H.-CH.		VL 02 DI09.00-11.00 P 9
35715	SOZIALPSYCHOLOGIE:UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALPSY- PSYCHOLOGIE	MICKO,H.-CH.		UE 02 DI08.00-09.00 P9

35716	TESTKONSTRUKTION	r, KLAUS		VL 03 FR08.00-10.00 H 4
35717	SPEZIELLE KAPITEL DER PSYCHOLOGISCHEN DIAGNOSTIK	NIPPERT, KLAUS		UE 02 DI08.00-09.00 P 9
35718	EINFUEHRUNG IN DIE MATH.PSYCHOLOGIE	NIPPERT, KLAUS		VL 02 S. AUSHANG INST.
35719	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN PSYCHOLOGIE: ORGANISATIONSPSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER	WESSEL, WIELAND	UE 02 DI16.00-18.00 P 9
35720	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN PSYCHOLOGIE KOMMUNIKATIONSTRAINING	ERKE, HEINER	WESSEL, WIELAND	UE 02 N. VEREINB. INST.
35721	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN PSYCHOLOGIE: UMWELTPSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER		UE 02 N. VEREINB. INST.
35722	KOGNITIVE PSYCHOLOGIE: ANGEWANDTE GEDAECHTNISPSYCHOLOGIE	WENDER, KARL-F.	FOHL, RUEDIGER	UE 02 N. VEREINB. INST.
35723	KOGNITIVE PSYCHOLOGIE:METHODEN DER KOGNITIVEN PSYCHOLOGIE II	WEBER, GERHARD		UE 02 S. AUSHANG INST.
35724	KOGNITIVE PSYCHOLOGIE:FORSCHUNGSMETHODEN	WEBER, GERHARD		UE 02 S. AUSHANG INST.
35725	KOGNITIVE PSYCHOLOGIE:MENSCH-RECHNER-INTERAKTION	WENDER, KARL-F.		UE 02 S. AUSHANG INST.
35726	ENTSPANNUNGSVERFAHREN	SCHULZ, WOLFGANG	N.N.	UE 02 MI16.00-18.00 P 9
35727	THERAPIEFORMEN DER GEGENWART	SCHULZ, WOLFGANG	GERHARDS, FRIED.	UE 02 DI11.00-13.00 P 9
35728	ALKOHOLISMUS	SCHULZ, WOLFGANG		UE 02 DI18.00-19.00 P 9
35729	GESPRAECHSPSYCHOTHERAPIE I	SCHULZ, WOLFGANG SCHWARTZ, HAJD	N.N.	UE 04 S. AUSHANG INST.

35730	BIOGRAPHISCHE ANAMNESE	SCHULZ,WOLFGANG	GERHARDS,FRIED.	UE 02 S. AUSHANG INST.
35731	UNTERSUCHUNGSVERFAHREN	SCHULZ,WOLFGANG	GERHARDS,FRIED.	UE 02 MO14.00-16.00 P 9
35733	AU.B:ARBEITSGESTALTUNG:INFORMATIONSVERRARBEITUNG	ERKE,HEINER		UE 02 DO14.00-16.00 P 9
35734	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZENTEN DER PSY		UE 01 DI19.00-21.00 P 9
35735	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	ERKE,HEINER		UE 02 N.VEREINB.
35736	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MICKO,HANS-CH.		UE 02 N.VEREINB.
35737	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	NIPPERT,KLAUS		UE 02 N.VEREINB.
35738	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	SCHULZ,WOLFGANG		UE 02 N.VEREINB.
35739	ANLEITUNG ZUM SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	WENDER,KARL-F.		UE 02 N.VEREINB.
35740	PAEDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE	LUETTGE,DIETER		UE 02 S. AUSHANG INST.
35741	PSYCHOLOGISCHE BERATUNG NACH GESTALT THERAPEUTISCHEN METHODEN	RAHM,DOROTHEA		UE 02 S. AUSHANG INST.
35742	GESPRAECHSPSYCHOTHERAPIE II	SCHWARTZ,HANS-J.	SCHULZ,WOLFGANG GRUENBERG,	UE 02
35743	ALLGEMEINE PSYCHOPATHOLOGIE	MAUTHE,J.-H.		VL 02 MI14.00-16.00 P 9
35744	KOGNITIVE PSYCHOLOGIE: PROJEKTSEMINAR	DOZ.ALLG.PSYCH.		UE 02 FR09.00-11.00 GAUSSSTR.23
35745	SPEZIELLE PROBLEME DER DIFFERENTIELLEN PSYCHOLOGIE	COLLAN,VON,G.		UE 02 N. VEREINB.

11801	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER,KLAUS	VL 02 MO15.00-16.30 C2
11802	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER,KLAUS	UE 02 MI15.00-16.30 C2
13719	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II -UEBUNG	KIRCHNER,J.-H.	UE 02 MI09.45-11.00 H4
●13720	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 FR08.00-09.30 H1
★●13721	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNG	KIRCHNER,J.-H.	UE 02 FR09.45-11.15 H1
34797	PHYSIOLOGIE F.PSYCHOLOGEN	WOLFF,HEINZ-GERD	VL 02 S. AUSHANG INST.
82701	PSYCHOLOGIE F.DIE ERWACHSENENBILDUNG/WEITERBILDUNG	FRICKE,REINER	UE 02 MI10.00-12.00 F9

3.6 Sportwissenschaft

36701	VOLLEYBALL BII-PHASE	LENGENFELDER,LUI	UE 02
36702	VOLLEYBALL AII-PHASE	LENGENFELDER,LUI	UE 02
36703	GERAETETURNEN AI-PHASE	LENGENFELDER,LUI	UE 02
36704	ORIENTIERUNGSLAUF WAHLPFLICHTKURS	LENGENFELDER,LUI	UE 11
36705	BERGWANDERN WAHLPFLICHTKURS	LENGENFELDER,LUI	UE 11
36706	GERAETETURNEN BI-PHASE	LENGENFELDER,LUI	UE 02
36707	FLUSSWANDERN WAHLPFLICHTKURS	LANDAU,GERHARD	UE 02

36708	GLEICHGEWICHTSSPORTARTEN WAHLPFLICHTKURS	TANNEBERGER, SUSAN	UE 02
36709	TANZ AI-PHASE	LANGE, HELGARD	UE 02
36710	RUECKSCHLAGSPIELE BII-PHASE	KAehler, ROBIN	UE 02
36711	LEICHTATHLETIK A II-PHASE	TANNEBERGER, SUSAN	UE 02
36712	LEICHTATHLETIK B II-PHASE	TANNEBERGER, SUSAN	UE 02
36713	FUSSBALL A II-PHASE	ADAMCZYK, GERD	UE 02
36714	FUSSBALL B II-PHASE	ADAMCZYK, GERD	UE 02
36715	HANDBALL AI-PHASE	ADAMCZYK, GERD	UE 02
36716	HANDBALL BI-PHASE	ADAMCZYK, GERD	UE 02
36717	BASKETBALL AI-PHASE	N.N.	UE 02
36718	BASKETBALL BI-PHASE	N.N.	UE 02
36719	KOERPERBILDENDE UEBUNGEN/GYMNASTIK	LANGE, HELGARD	UE 02
36720	SCHWIMMEN AII-PHASE	N.N.	UE 02
36721	SCHWIMMEN BII-PHASE	N.N.	UE 02
36722	KOLLOQUIUM F.EXAMENSKANDIDATEN	LANDAU, GERHARD	UE 02
36723	ERFAHRUNGSFELDER IM SPORT	LANDAU, GERHARD	UE 02
36724	WERKSTATT SPORTPDAKTIK	LANDAU, GERHARD	UE 02
36725	BEWEGUNGS-GRUNDERFAHRUNGEN	LANDAU, GERHARD	UE 02
36726	KOLLOQUIUM F.EXAMENSKANDIDATEN	KAehler, ROBIN	UE 02
36727	FREIZEITSPOET-SCHULSPORT:BEZIEHUNGEN-UNTERSCHIEDE	KAehler, ROBIN	UE 02
36728	KOLLOQUIUM F.EXAMENSKANDIDATEN	LANGE, HELGARD	UE 02
36729	SOZIALGESCHICHTE WEIBLICHER BEWEGUNGSKULTUR	LANGE, HELGARD	UE 02
36730	SPORTMEDIZIN	HARMS, PETER	UE 02
34833	SPORTMEDIZIN II	MAY, EBERHARD	VL 02

4.1 Architektur

41701	BAUGESTALTUNG	V. GERKAN, MEINH.	UE 01 MO 17.00-18.00 P3
41702	SEMINAR F. ENTWERFEN	V. GERKAN, MEINH. MOLLER, HANS-H. POTTHOFF, HARTMUT SIEVERS, JENS ZAIS, JOACHIM	UE 02 N. VEREINB. INST.
41703	ENTWERFEN AB 5. SEM.	V. GERKAN, MEINH. MOELLER, HANS-H. POTTHOFF, HARTMUT SIEVERS, JENS	UE 08 MO U. DI N. VEREINB. INST.
41704	ENTWERFEN I	DZIADZKA, ALFRED	VL 03 MI 10.00-12.00 S6
41705	ENTWERFEN I	DZIADZKA, ALFRED	UE 02 DI 08.00-10.00 INST.
41706	THEORIE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. MACHENS, CORD VORWERK, ANGELA	UE 02
41707	ENTWERFEN AB 5.	WAGNER, GERHARD DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. MACHENS, CORD VORWERK, ANGELA	UE 02 DIENSTAG N. VEREINB. INST.
41708	SEMINAR F. ENTWERFEN	WAGNER, GERHARD DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. MACHENS, CORD VORWERK, ANGELA	UE 02 DIENSTAG N. VEREINB. INST.
41709	SEMINAR F. GEBAUDELEHRE	WAGNER, GERHARD DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. MACHENS, CORD VORWERK, ANGELA	UE 02 MITTWOCH N. VEREINB. INST.
41710	SONDERGEBIETE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD DOERKEN, STEPHAN KREYKENBOHM, B. MACHENS, CORD VORWERK, ANGELA	VL 01 DI 12.15-13.00 S2

41711	ENTWERFEN II F.4.SEM.	AUER, GERHARD FAERBER, PETER V. GERKAN, MEINH. OSTERTAG, ROLAND SCHULITZ, HELMUT WAGNER, GERHARD	VL 02 DI14.00-16.00 INST.
41712	ENTWERFEN II	AUER, GERHARD HAEBER, PETER V. GERKAN, MEINH. OSTERTAG, ROLAND SCHULITZ, HELMUT WAGNER, GERHARD	ASS. UE 06
41713	ENTWERFEN AB 8.SEM.	AUER, GERHARD HEIPE, ORTWIN	BROSOWSKI, BETTIN KOEPEKE, JUERGEN STUMPF, MICHAEL UE 04 MITTWOCH N. VEREINB. INST.
41714	SEMINAR GEBAEUDELEHRE	AUER, GERHARD HEIPE, ORTWIN	BROSOWSKI, BETTIN KOEPEKE, JUERGEN STUMPF, MICHAEL 02 MITTWOCH N. VEREINB. INST.
41715	ENTWERFEN AB 5.SEM.	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS J. GROFF, GABRIELE ZANDER, HARTMUT UE 08 MO U. FR /M10 09.00-13.00 DI14.00-17.00/M10
41716	SEMINAR THEORIE DES ENTWERFENS	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS J. GROFF, GABRIELE ZANDER, HARTMUT UE 02 MO14.00-19.00 M 10.
41717	SEMINAR F.ENTWERFEN	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS J. GROFF, GABRIELE ZANDER, HARTMUT UE 02
41718	SEMINAR F.GEBAEUDELEHRE	OSTERTAG, ROLAND	DROSTE, ANNEGRET GOEDE, HANS J. GROFF, GABRIELE ZANDER, HARTMUT UE 01 MI14.00-19.00 M 10
41719	ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG, ROLAND	VL 02 DI09.00-13.00/M11 16.15-18.15 / S1

41720	SEMINAR ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS J. GROFF,GABRIELE ZANDER,HARTMUT	UE 01
41721	BAUKONSTRUKTION I	NN,	BELLIN,GUENTER	VL 02 FR11.00-13.00 C3
41722	BAUKONSTRUKTION I	NN,	BELLIN,GUENTER MARTIN,REIMER WARIAS,HORST-W.	UE 03 MO15.00-17.30 S4
41723	BAUKONSTRUKTION II	NN,	BELLIN,GUENTER	VL 02 MO16.00-18.00 P3
41724	BAUKONSTRUKTION II	NN,	BELLIN,GUENTER BERLIN,BRIGITTE HARTMANN,ERICH	UE 02 MI16.00-18.00 P2
41725	BAUKONSTRUKTIONEN III TEIL B BAUEN MIT TEILEN F.ARCHITEKTEN 6.UND 8.SEM.	SCHULITZ,HELMUT		VL 01 MO10.00-11.00 P3
41726	BAUKONSTRUKTIONEN III TEIL B BAUEN MIT TEILEN F.ARCHITEKTEN 6.UND 8.SEM.	SCHUESSELER,J. SPRYSCH,M.		UE 02 DI14.00-16.00 P3
41727	SEMINAR F.INDUSTRIEBAU	SCHULITZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,H. REICHARDT,J. SCHUESSELER,J. SPRYSCH,M.	UE 02 N. VEREINB.INST.
41728	ENTWERFEN VON INDUSTRIEBAUTEN F.STUDENTEN AB 7.SEM.	SCHULTZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,H. REICHARDT,J. SCHUESSELER,J. SPRYSCH,M.	UE 06 N. VEREINB.INST.
41729	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	SCHULITZ,HELMUT	SPRYSCH,M.	UE 04 N. VEREINB.INST.
41730	AUSBAUTECHNISCHE BERATUNG	SCHULITZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,H. REICHARDT,J. SCHUESSELER,J.	UE 04 N. VEREINB.INST.

41731	BAUKONSTRUKTIONEN IV F.ARCHITEKTEN 6.UND 8.SEM.	SCHULTZ,HELMUT	BREUKELMAN,A. GATERMANN,M. REICHARDT,J. SCHUESSELER,J. SPRYSCH,M.	UE 04 MI17.00-18.00 INST
41732	TRAGWERKSPLANUNG	BURKHARDT,BERTH.		VL 02 MI08.00-10.00 P3
41733	TRAGWERKSPLANUNG	BURKHARDT,B.	DORN,ROLAND KLAASSEN,HELMUT SCHNEIDER,HANS-G N.N.	UE 04 DO14.00-18.00 P5,P7,H3,H4,H1
41734	TRAGWERKSPLANUNG	BURKHARDT,B.		VL 02 DO10.30-12.00 P3
41735	FLAECHEN-UND RAUMTRAGWERKE	BURKHARDT,B.		VL 01 DO12.15-13.00 P3
41736	TRAGWERKSPLANUNG	BURKHARDT,B.	DORN,ROLAND KLAASSEN,HELMUT SCHNEIDER,H.-G. N.N.	UE 02 MI10.00-12.00 P3
41737	KOLLOQUIUM A --- TRAGWERKSPLANUNG	BURKHARDT,B.	DORN,ROLAND KLAASSEN,HELMUT SCHNEIDER,H.G. N.N.	UE 02 DO08.00-09.30 INST.
41738	KOLLOQUIUM B ---- TRAGWERKSPLANUNG	BURKHARDT,B.	DORN,ROLAND KLAASSEN,HELMUT SCHNEIDER,H.G. N.N.	UE 02 FR08.00-11.00 INST.
41739	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG HOEHERE SEM.	BURKHARDT,B.	DORN,ROLAND KLAASSEN,HELMUT SCHNEIDER,H.G. N.N.	UE 03 MO U. FR N. VEREINB.INST.
41740	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN IN INDUSTRIESTAATEN UND ENTWICKLUNGSLAENDERN I EINFUEHRUNG 14 TAEGIG 4.SEM.	GULDIGER,REINH.	PETERSEN,KLAUS FELDSIEN,INKEN	VL 01 DO08.00-10.00 S1

41741	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN II IN IND.STAATEN VERTIEFUNGSEMINAR AB 5.SEM.	GULDAGER,REINH.	PETERSEN,KLAUS FELDSIEN,INKEN ROJO,HERNAN	UE 02 D014.00-16.00 INST.
41742	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN III IN IND.STAATEN ENTWERFEN AB 5.SEM.	GULDAGER,REINH.	FELDSIEN,INKEN PETERSEN,KLAUS	UE 04 DI U. DO N. VEREINB.INST.
41743	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAENDERN,TROPISCHEN UND SUB- TROPISCHEN LAENDERN	GULDAGER,REINH.	PETERSEN,KLAUS ROJO,HERNAN	VL 02 MI08.00-10.00 INST.
41744	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAEND.TROP.+SUBTROP.LAENDERN ENTWERFEN AB 5.SEM.	GULDAGER,REINH.	FELDSIEN,INKEN ROJO,HERNAN PETERSEN,KLAUS	UE 05 MO U. MI N. VEREINB.INST.
41745	STAEDTERBAU I (EINFUEHRUNG) F.3.SEM.	STRACKE,FERD.	KAHMANN,HENNING	VL 01 MI12.00-13.00 P3
41746	STAEDTERBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM.	RIEMENSCHNEIDER, STRACKE,FERD.		VL 02 DI10.35-12.00 S2
41747	STAEDTERBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM.	STRACKE,FERD.	BUSSJAEGER,LEO BLUME,ROLF	UE 02 MI10.00-12.00 GROTRIAN 2.
41748	STAEDTERBAU II (GRUNDLAGEN) F.5.SEM.	STRACKE,FERD.	BUSSJAEGER,LEO BLUME,ROLF	UE 02 MI10.00-12.00 M 11
41749	STAEDTERBAU III (VERTIEFUNG) GR.ENTWURF (GE5) A	STRACKE,FERD.	KAHMANN,HENNING	UE 04 DI15.00-18.00 M 11
41750	STAEDTERBAU III (VERTIEFUNG)GROSSER ENTWURF (GE5) B	SCHUSTER,GOTTF.	BUSSJAEGER,L.	UE 04 FR15.00-18.00 M 11
41751	STAEDTERBAU III (VERTIEFUNG) GROSSER ENTWURF Z.WAHL (GE1)	STRACKE,FERD. SCHUSTER,G.	BLUME,R.	UE 08 MO13.00-18.00 M11
41752	STAEDTERBAU III (VERTIEFUNG) WAHLFACH A	SCHUSTER,G.		UE 02 MI14.00-16.00 M 11

41753	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) WAHLFACH B	BARNER-BLEYL, UTE	UE 02 MI16.00-18.00 M 11
41754	STAEDTEBAU-EXKURSION	STRACKE, FERD.	UE 02 N. VEREINB. INST.
41755	DIPLOMARBEIT	RIEMENSCHNEIDER, STRACKE, FERD.	UE 02 MO09.00-11.00 M 11
41756	ANLEITUNG ZU SELBS.WISS.ARBEITEN	SCHUSTER, G.	UE 02 DO09.00-12.00 14.00-18.00 M 11
41757	SEMINAR F. PLANUNGSWESEN	STRACKE, F. SCHUSTER, G. RUSKE, W. WERMUTH, M. GULDAGER, R.	UE 02 S. AUSHANG
41758	LANDSCHAFTS-U. GARTENGESTALTUNG	WEHBERG, HINNERK	KUEHLERT, BERND VL 04 MI16.00-19.00 M 11
41759	ENTWURFSBETREUUNG FREIRAUMPLANUNG	WEHBERG, H.	KUEHLERT, B. UE 08 DI09.00-12.00 M 11
41760	ENTWURFSBETREUUNG GRUENPLANUNG	WEHBERG, H.	KUEHLERT, B. UE 08 FR09.00-12.00 M 11
41761	GESTALT, BEWEGUNG, FARBE	WEBER, JUERGEN	VL 01 FR14.00-15.00 P2
41762	GRUNDUEBUNGEN IN FORM UND MATERIAL	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SABINE THEURER, ANDREAS SCHICKINGER, H. ZIMMERMANN, FR. UE 08 MO09.00-13.00 FR15.00-18.00 INST.
41763	AKTZEICHNEN	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SABINE THEURER, ANDREAS SCHICKINGER, H. ZIMMERMANN, FR. UE 03 MI16.00-19.00 S 3

41764	TECHNISCHER AUSBAU II	GOCKELL, BERTHOLD	VL 02 MO16.00-17.00 S3
41765	TECHNISCHER AUSBAU II	GOCKELL, BERTHOLD BISCHOFF, M. SCHMIDT, HENNICH STRAEHLE, ERWIN	UE 01 MO16.00-17.00 S3
41766	TECHNISCHER AUSBAU IV	GOCKELL, BERTHOLD	VL 02 DI08.00-10.00 F1
41767	TECHNISCHER AUSBAU IV	GOCKELL, BERTH. BISCHOFF, MICHAEL	UE 01 INST. X
41768	AUSBAUTECHNISCHE ENTWURFSBERATUNG	GOCKELL, BERTH. SCHMIDT, HENNICH STRAEHLE, ERWIN	UE 04 N. VEREINB. INST.
41769	ZEICHNEN I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG L.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	VL 01 DI10.00-11.00 INST.
41770	ZEICHNEN I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 2.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
41771	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 4.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	VL 01 MO09.00-10.00 INST.
41772	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 4.SEM.PFLICHTFACH	FAERBER, PETER DILLMANN, MICHAEL DREWITZ, MICHAEL SCHMITZ, THOMAS	UE 03 MO10.00-13.00 INST.
41773	GRAFIK III, WAHLFACH, STADTBILDSKIZZEN	FAERBER, PETER DREWITZ, MICHAEL	UE 02 DI14.00-16.00 INST.
41774	GRAFIK III, WAHLFACH, AQUARELLIEREN	FAERBER, PETER SCHMITZ, THOMAS	UE 02 DI14.00-16.00 INST.
41775	GRAFIK III, WAHLFACH, RADIEREN-LANDSCHAFT	FAERBER, PETER DILLMANN, MICHAEL	UE 02 DI14.00-16.00 INST.
41776	GRAFIK III, WAHLFACH, FREIES ZEICHNEN	FAERBER, PETER	UE 02 DI14.00-16.00 INST.

41777	INNENRAUMGESTALTUNG, WAHLFACH	FAERBER, PETER	DREWITZ, MICHAEL	UE 02 DI16.00-18.00 INST.
41778	ARCHITEKTURGESCHICHTE 209JAHRHUNDERT 4.SEM.	DRUEEKE, EBERHARD HARTMANN, K.		VL 02 MI14.00-16.00 S3
41779	STADTBAUGESCHICHTE 6.SEMESTER	HARTMANN, K.		VL 02 DI18.30-20.00 S3
41780	STADTBAUGESCHICHTE SEMINAR OBERSTUFE	HARTMANN, K.	DRUEEKE, EBERH. LEMKE, D.	UE 02 MI18.00-20.00 INST.
41781	BAUGESCHICHTE I 7MITTELALTER-18.JAHRHUNDERT)	THIES, HARMEN		VL 02 DI16.00-18.00 P3
41782	BAUGESCHICHTE II (GOTIK)	THIES, HARMEN		VL 02 DO16.00-18.00 S3
41783	BAUGESCHICHTLICHES SEMINAR (GOTIK)	THIES, HARMEN		VL 02 FR09.00-11.00 INST.
41784	BAUAUFNAHME UND RISSANALYSE	THIES, HARMEN		UE 02 FR14.00-16.00 INST.
41785	DENKMALPFLEGE	KONERDING, VOLKER		UE 02 DO18.00-20.00 S3
41786	BAULEITPLANUNG	SCHWERDT, WILHELM		VL 02 FR11.30-13.00 P8
41787	THEORIE DES ENTWERFENS	AUER, GERHARD		VL 02 MO14.00-16.00 S 6
11793	DARSTELLENDGEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG		VL 02 DO08.00-10.00 S3

11794	UEBUNGEN ZU DARSTELLENDEN GEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG	LUSCHER, NORBERT	UE 02 DI16.45-18.15 S3
51717	KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.		VL 02 DO08.00-10.00 P1
51718	UEBUNG ZU KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.		UE 02 N. VEREINB.
51719	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		VL 01 MI08.00-10.00 P1
51720	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		UE 01 MI08.00-10.00 P1
51721	BAUSTOFFKUNDE II	ROSTASY, F.S.		VL 02 DI11.30-13.00 S4
51722	BAUSTOFFKUNDE II UE F.Arch.UND BAUING.2.SEM.	ROSTASY, F.S.	LAUBE, MARTIN N.N.	VL 02 DO11.30-13.00 S4
51723	STAHLBETONBAU F.ArchITECTEN	ROSTASY, F.S.		VL 02 MI08.00-10.00 HS A
51724	STAHLBETONBAU F.ArchITECTEN UEBUNG-	ROSTASY, F.S.	HENNING, W.	UE 02 DO13.15-14.45 C2
51725	STATISCH-KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	ROSTASY, F.S.	HENNING, W. PUSCH, U.	UE 02
51728	SCHUTZ UND SICHERUNG HISTORISCHER BAUTEN	ROSTASY, F.S.	LAUBE, M.	VL 01 DI17.00-19.00 S 5
51830	GRUNDLAGEN DER STADTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE, WILFRIED		VL 01 DI15.00-16.30 S4
51831	GRUNDLAGEN DER STADTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE, WILFRIED	MITARBITER	UE 01 DI15.00-16.30 S 4

51832	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPPLANUNG	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51847	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB.
51858	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITUNGSPLANUNG 2	KOEHLER,KLAUS	MITARBEITER	UE 01 N.VEREINB.
51859	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI18.00-20.00 H4
51945	SEMINAR FUER KONSTRUKTIVEN INGENIEURBACH	KORDINA,KARL AHRENS,HERMANN BARBRE,RUDOLF DUDDECK,HEINZ GROSSKURT,K.P. HERING,KNUT		UE 02 MI16.00-18.00 S3
51946	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	RUSKE,WILFRIED WERMUTH,MANFRED HABEKOST,HEINR. GULDAGER,REINH. SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.		UE 02 N.VEREINB.
52712	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F.ARCH.4.SEM.	MOELLER,DIETR. KOEHLER,MARTIN	KIESSIG,MICHAEL KEHNE,GERD KOCK,HINRICH RUNNE,HEINZ	UE 01
52713	INGENIEURVERM.F.GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F.BAUIING.	MOELLER,DIETR.		VL 02 MO10.00-12.00 H9
52714	INGENIEURVERM.F.GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F.BAUIING.	MOELLER,DIETR. KOEHLER,MARTIN		UE 01 DI14.00-15.00 H9

292 **0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen
(Grundstudium) 2. Semester**

11787	MATHEMATIK II F.MASCHINENBAU,BAUINGENIEURWESEN UND GEODAESIE	WOLFF,HANS		VL 04 MO07.30-09.00 FR07.30-09.00 AM
11788	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK II F.MASCH.,BAUING.U.GEOD.	WOLFF,HANS	STANK,SABINE BARTEL,J.	UE 04 S.AUSHANG INST. AUDI MAX.
22720	GEOLOGIE F.BAUING.	POHL,WALTER		VL 02 DI08.00-09.30 S2
22721	UEBUNGEN ZUR GEOLOGIE F.BAUING.	POHL,WALTER WOLFF,JOACHIM	GRUNDKE,DIETR. SCHMID,MARTIN	UE 02 DO14.00-16.00 P2
51721	BAUSTOFFKUNDE II	ROSTASY, F5		VL 02 DI11.30-13.00 S4
51722	BAUSTOFFKUNDE II UE F.ARCH.UND BAUING.2.SEM.	ROSTASY,F.S.	LAUBE,MARTIN N.N.	VL 02 DO11.30-13.00 S4
51770	TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE	RUGE,PETER		VL 03 MO10.00-13.00 P2
51771	UEBUNG ZU:TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE	RUGE,PETER	MUELLER,MICHAEL	UE 02 DO16.00-18.00 P2
51790	BAUPHYSIK I	SCHULZE,HORST		VL 02 MI10.00-12.00 S2
51791	BAUPHYSIK I UEBUNG	SCHULZE,HORST	LEIMER,H.-P. RASCHPER,NORBERT SCHOENHOFF,THEO	UE 01 MI12.00-13.00 S2
52702	VERMESSUNGSKUNDE II F.BAUING.2.SEM	MOELLER,DIETR. KOEHLER,MARTIN BAEHR,HEINZ-G.	RUNNE,HEINZ KEHNE,GERD KIESSIG,MICHAEL KOCK,HINRICH	UE 02 MI14.00-17.00 P2

52703	ERGAENZUNGEN ZUR VERMESSUNGSKUNDE II F.GEOD.2.SEM.	MOELLER,DIETR.	VL 01 MI09.00-10.00 H9
52705	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F.BAUI NG.2.SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER,DIETR. BAEHR,HEINZ-G. KOEHLER,MARTIN	UE 05 100 RUNNE,HEINZ KIESSIG,MICHAEL KOCK,HINRICH RITTER,BERNHARD

0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundstudium) 4. Semester

51793	HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE,HORST	VL 02 MO14.00-16.00 HS B
51794	HOCHBAUKONSTRUKTION II UEBUNG	SCHULZE,HORST	UE 01 MO16.00-17.00 PH B
51796	HOLZBAU I	SCHULZE,HORST	VL 01 MI14.00-15.00 P 3
51797	HOLZBAU I UEBUNG	SCHULZE,HORST	UE 01 MI15.00-16.00 P 3
51932	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS,KLAUS	VL 02 DI14.00-16.00 S4
51933	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK UEBUNG	SIMONS,KLAUS	UE 01 MO12.00-13.00 M4
		STOELTING,DIETER	

0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundfachstudium)

51731	BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDECK, HEINZ		VL 02 MI08.00-09.30 HC B
51732	UEBUNG ZU BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDECK, HEINZ	KRACHT, GERHARD	UE 01 DI12.00-13.00 C3
51777	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	N.N.	KNUEFFER, JOACHIM	VL 01 FR08.00-09.00 HS B
51778	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	N.N.	KAHL, MATTHIAS	UE 01 FR09.00-10.00
51803	EINFUEHRUNG IN DAS VERKEHRWESEN	PIERICK, KLAUS		VL 01 DI08.45-09.30 HS B
51827	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED		VL 01 MI11.30-13.00 P2
51828	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI11.30-13.00 P2
51829	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51830	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPANUNG (4.SEM.)	RUSKE, WILFRIED		VL 01 DI15.00-16.30 S4
51831	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPANUNG (4.SEM.)	RUSKE, WILFRIED	MITARBITER	UE 01 DI15.00-16.30 S 4
51832	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPANUNG	RUSKE, WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51895	HYDROMECHANIK II 4.SEM.BAUNG.	FUEHRBOETER,		VL 02 DO08.00-11.00 HS C

51896 UEBUNGEN HYDROMECHANIK II 4.SEM.BAUIING.

FUEHRBOETER,A.

VL 01
DI10.00-11.00**0.5 Bauingenieurwesen, Studium nach dem Vorexamen
(Grundfachstudium) 6. Semester**

51711 MASSIVBAU I/2 ANWENDUNGEN

TWELMEIER, HEINR.

VL 02
FR10.00-12.00
P2

51712 MASSIVBAU I/3 EINFUEHRUNG IN DEN MASSIVBRUECKENBAU

KORDINA, KARL

DROESE, SIEGFR.
GROSSERT, EBERH.VL 01
DI08.00-10.15
P3

51750 STAHLBAUTEN I

SCHEER, JOACHIM

VL 03
FR08.30-10.00
P2

51751 UEBUNGEN ZU STAHLBAUTEN I

SCHEER, JOACHIM

KLACHOLD, MARITTA

UE 01
DI14.00-16.00
P2

51779 TUNNELBAU I (6.SEM.)

MESECK, HOLGER

VL 01
MO11.00-13.00
HS B

51780 UEBUNGEN ZU TUNNELBAU I (6.SEM.)

N.N.

BECKEFELD, P.

UE 01
MO12.00-13.00
PH B

51805 OEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR I

PIERICK, KLAUS
TEUBNER, WOLFGANGVL 01
DI12.00-13.00
PH/B

51810 VERKEHRSTECHNIK

PIERICK, KLAUS

VL 01
DI11.00-12.00
HS B

51833 GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)

WERMUTH, MANFRED

VL 01
DI16.00-18.00
P2

51834	GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 DI17.00-18.00 P2
51835	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51870	STRASSENBAUTECHNIK I (6.SEM.)	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD		VL 01 DI10.00-11.00 HS B
51871	EDBAUPRAKTIKUM (6.SEM.)	ARAND,WOLFGANG STEINHOFF,GERD	RENKEN,PETER EKLITZ,JOERG DOERSCHLAG,S.	UE 01 MI15.00-17.00
●51885	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT,G.		VL 02 MI09.45-11.00 H3
51886	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT,G.		UE 01 MO10.00-11.00 H3

5.1 Bauingenieurwesen

51701	UEBUNG ZU MASSIVBAU I/2	KORDINA,KARL	DROESE,SIEGFRIED WESTPHAL,THOMAS GROSSERT,EBRH. GUNKLER,E.	UE 02 DO09.00-10.15 P 3
51702	MASSIVBAU II/2 (BRUECKENBAU-VERTIEFUNG)	KORDINA,KARL		VL 02 MO08.00-10.00 P8
51703	MASSIVBAU II/2 (BRUECKENBAU-VERTIEFUNG/UEBUNG)	KORDINA,KARL	DROESE,SIEGFRIED GROSSERT,EBERH. WESTPHAL,THOMAS	UE 02 MO14.00-16.00 P8

51704	EXPERIMENTELLE VORFUEHRUNGEN	ORDINA, KARL BOEDECKER, W. MEYER-OTTENS, NEISECKE, J. STEINERT, J.	KRAMPF,	UE 02
51705	SONDERPROBLEME IM MASSIVBAU (WAHLVORLESUNG)	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFR.	UE 02 MO16.00-18.00 P8
51706	EXKURSION	KORDINA, KARL		UE 02 INST.
51707	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM GRUNDFACH	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFR. WESTPHAL, THOMAS GROSSERT, EBERH.	UE 02 FR11.00-13.00 H 2
51708	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSTUDIUM	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFR. WESTPHAL, THOMAS GROSSERT, EBERH.	UE 02 S. AUSHANG INST.
51709	SPRECHSTUNDEN F. GRUNDFACH-UND VERTIEFUNGSTUDIUM	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED WESTPHAL, THOMAS GROSSERT, EBERH.	UE 04 N. VEREINB.
51710	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED WESTPHAL, THOMAS GROSSERT, EBERH.	UE 01 N. VEREINB.
51711	MASSIVBAU I/2 ANWENDUNGEN	TWELMEIER, HEINR.		VL 02 FR10.00-12.00 P2
51712	MASSIVBAU I/3 EINFUEHRUNG IN DEN MASSIVBRUECKENBAU	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFR. GROSSERT, EBERH.	VL 01 DO08.00-10.15 P3
51713	BRANDSCHUTZ	KORDINA, KARL		VL 01 DI11.30- INST.
51714	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU II	KORDINA, KARL		VL 01 DO14.00-15.00/S2 DO08.00-10.00 P1
51715	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU II	KORDINA, KARL	WESTPHAL, THOMAS	UE 01 DO08.00-10.00 S 3

51716	SPANNBETON-ANWENDUNG (WAHLVERANSTALTUNG)	DIETRICH, WALTER		VL 02 DI08.00-10.00 P8
51717	KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.		VL 02 DI08.00-10.00 P1
51718	UEBUNG ZU KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.		UE 02 N. VEREINB.
51719	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		VL 01 MI08.00-10.00 P1
51720	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		UE 01 MI08.00-10.00 P1
51721	BAUSTOFFKUNDE II	ROSTASY, F5		VL 02 DI11.30-13.00 S4
51722	BAUSTOFFKUNDE II UE F.ARCH.UND BAUING.2.SEM.	ROSTASY, F.S.	LAUBE, MARTIN N.N.	VL 02 DI11.30-13.00 S4
51723	STAHLBETONBAU F.ARCHITEKTEN	ROSTASY, F.S.		VL 02 MI08.00-10.00 HS A
51724	STAHLBETONBAU F.ARCHITEKTEN UEBUNG-	ROSTASY, F.S.	HENNING, W.	UE 02 DI13.15-14.45 C2
51725	STATISCH-KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	ROSTASY, F.S.	HENNING, W. PUSCH, U.	UE 02
51726	BAUSTOFFTECHNOLOGIE I	ROSTASY, F.S. GROSSKURTH, K.P.	DIETTERICH, U. EHM, C.	VL 02 DI14.00-16.00 P2/P8
51727	BAUSTOFFTECHNOLOGIE II	ROSTASY, F.S. GROSSKURTH, K.P. KEPP, B.	RANISCH, E.H.	VL 02 MI11.45-13.15 P8
51728	SCHUTZ UND SICHERUNG HISTORISCHER BAUTEN	ROSTASY, F.S.	LAUBE, M.	VL 01 DI17.00-19.00 S 5

51729	ZEMENTCHEMIE	LAEMMKE, AXEL	VL 01 09.00-10.00 P2
51730	PHYSIK DER BAUKONSTRUKTIONEN F.SUTD.ARCH.IM 2.SEM.	STEINERT, JOACH.	VL 02 MO17.00-19.00 P2
51731	BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDDECK, HEINZ	VL 02 MI08.00-09.30 HC B
51732	UEBUNG ZU BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDDECK, HEINZ KRACHT, GERHARD	UE 01 DO12.00-13.00 C3
51733	SCHALENTRAGWERKE (8.SEM.)	DUDDECK, HEINZ	VL 02 DO10.15-11.45 INST.
51734	STATIK IM TUNNELBAU (8.SEM.)	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN	VL 02 DI14.00-16.00 PB
51735	SEMINAR FLAECHEENTRAGWERKE (8.SEM.)	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	UE 02 DO08.30-10.00 INST.
51736	STATIK SPEZIELLER TRAGWERKE	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN TUELMEIER, HEINR.	VL 02 MI11.30-13.00 INST.
51737	ANWENDUNG TRAGLASTVERFAHREN	AHRENS, HERMANN	VL 01 MI10.35-11.20 INST.
51738	PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STATIK	AHRENS, HERMANN DALLMANN, RAIMOND	UE 02 N. VEREINB. INST.
51739	FINITE-ELEMENT-METHODEN I	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	VL 02 FR09.00-11.00 INST.
51740	UEBUNG ZU FEM I	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	UE 01 FR11.00-12.00 INST.

51741	STATISCHE PROBLEME IM HOCH-UND FERTIGTEILBAU	TWELMEIER, HEINR.	VL 02 M010.00-12.00 INST.
51742	STATISCHE PROBLEME IM HOCH-UND FERTIGTEILBAU	TWELMEIER, HEINR.	UE 01 M012.00-13.00 INST.
51743	SPRECHSTUNDE GF UND VERT.	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER BREMER, CLAUS DALLMANN, RAIM.	MEYER, RALF KRACHT, GERHARD UE 02
51744	ANLEITUNG ZU ENTWURFSAUFGABEN	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN TWELMEIER, H. DINKLER, DIETER BREMER, CLAUS DALLMANN, RAIM.	UE 02
51745	DIPLOMARBEIT	DUDDECK, HEINZ TWELMEIER, HEINR. AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER BREMER, CLAUS DALLMANN, RAIM.	MEYER, RALF KRACHT, GERHARD UE 01
51746	EXKURSION	DUDDECK, HEINZ BREMER, CLAUS	UE 01
51747	STAHLBAU-VERBUNDKONSTRUKTIONEN	HERING, KNUT	VL 01 M110.00-11.00 INST.
51748	BAUDYNAMIK UND SEMINAR	HERING, KNUT	UE 02 M114.00-16.00 INST.
51749	BEHAELTERBAU	HERING, KNUT	VL 01 FR08.00-09.00 INST.
51750	STAHLBAUTEN I	SCHEER, JOACHIM	VL 03 FR08.30-10.00 P2

51751	UEBUNGEN ZU STAHLBAUTEN I	SCHEER, JOACHIM	KLAHOLD, MARITTA	UE 01 DI14.00-16.00 P2
51752	STABILITAETSPROBLEME II	SCHEER, JOACHIM		VL 01 MI08.00-09.30 INST.
51753	SEMINAR ZU STABILITAETSPROBLEME II	SCHEER, JOACHIM	VAJEN, KLAUS	UE 01 MI08.00-09.30 INST.
51754	SEILKONSTRUKTIONEN	SCHEER, JOACHIM		VL 01 DI09.00-10.00 INST.
51755	SEMINAR ZU SEILKONSTRUKTIONEN	SCHEER, JOACHIM	VAJEN, KLAUS	UE 01 S. AUSHANG INST.
51756	PRAXISBETREUUNG IM STAHLBAU	SCHEER, JOACHIM FEIL, UDO	BEISSNER, ECKH. RONDE, MATTHIAS KLAHOLD, MARITTA LIERE, DETLEF	UE 02
51757	SEMINAR F. KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	SCHEER, JOACHIM		UE 02
51758	AKTUELLE FRAGEN DES STAHLBAUS	SCHEER, JOACHIM		VL 01 DI12.00-13.00 INST.
51759	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHEER, JOACHIM FEIL, UDO	BEISSNER, ECKH. RONDE, MATTHIAS KLAHOLD, MARITTA LIERE, DETLEF	UE 03
51760	EXKURSIONEN IM STAHLBAU	SCHEER, JOACHIM FEIL, UDO	BEISSNER, ECKH. KLAHOLD, MARITTA RONDE, MATTHIAS LIERE, DETLEF	UE 03
51761	STAHLWASSERBAU	FEIL, UDO		VL 01 DI11.00-12.00 INST.
51762	EINFUEHRUNG IN DAS ENERGIEVERFAHREN	FEIL, UDO		VL 01 DI15.45-17.15 INST.

51763	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	FALK, SIGURD		VL 02 MO08.00-10.00 H 3
51764	UEBUNG ZU:NUMERISCHE MTHODEN DER MECHANIK I	FALK, SIGURD	BERGMANN, KLAUS	UE 01 MI14.00-16.00 HS B
51765	TECHNISCHE MECHANIK IV F.BAUINGENIEURE	FALK, SIGURD		VL 01 MO14.00-16.00/H4 DI16.00-18.00 H 4 / S 6
51766	UEBUNG ZU:TECHNISCHE MECHANIK IV F.BAUINGENIEURE	FALK, SIGURD		UE 01 MO15.00-16.00 H2
51767	SPRECHSTUNDEN:GRUNDLAGEN-VERTIEFUNGSSTUDIUM	FALK, SIGURD RUGE, PETER SCHNEIDER, JOERG	BAEHREN, HENNING BERGMANN, KLAUS MUELLER, MICHAEL	UE INST.
51768	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	FALK, SIGURD RUGE, PETER SCHNEIDER, JOEG	BAEHREN, HENNING BERGMANN, KLAUS MUELLER, MICHAEL	UE 01 N. VEREINB. INST.
51769	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	FALK, SIGURD RUGE, PETER SCHNEIDER, JOERG	BAEHREN, HENNING BERGMANN, KLAUS MUELLER, MICHAEL	UE 01 N. VEREINB. INST.
51770	TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE	RUGE, PETER		VL 03 MO10.00-13.00 P2
51771	UEBUNG ZU:TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE	RUGE, PETER	MUELLER, MICHAEL	UE 02 DI16.00-18.00 P2
51772	SEMINAR ZU:TECHNISCHE MECHANIK II F.BAUINGENIEURE (FREIW.)	RUGE, PETER	MUELLER, MICHAEL	UE 02 S. AUSHANG INST.
51773	NUMERISCHE METHOLDEN DER MECHANIK III	RUGE, PETER		VL 02 MO16.00-18.00 H 1
51774	UEBUNG ZU:NUMRISCHE MTHODEN DER MECHNIK III	RUGE, PETER		UE 02 MI16.00-18.00 HS B

51775	RECHNERUNTERSTUETZTE ANALYSE IN DER STGKURDYNAMIK	RUGE,PETER		VL 01 D014.00-15.00 H 3
51776	UEBUNG ZU:RECHNERUNTERSTUETZTE ANALYSE I.D.STRUKTURDYNAMIK	RUGE,PETER	FLONSKI,THOMAS	UE 02 N. VEREINB.INST.
51777	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	N.N.	KNUEPFER,JOACHIM	VL 01 F08.00-09.00 HS B
51778	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	N.N.	KAHL,MATTHIAS	UE 01 F09.00-10.00
51779	TUNNELBAU I (6.SEM.)	MESECK,HOLGER		VL 01 M011.00-13.00 HS B
51780	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU I (6.SEM.)	N.N.	BECKEFELD,P.	UE 01 M012.00-13.00 PH B
51781	TUNNELBAU II (8.SEM.)	N.N. MESECK,HOLGER		VL 02 FR11.00-13.00 S3
51782	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU II (8.SEM.)	MESECK,HOLGER	KRAUSE,THOMAS KNUEPFER,J. KAHL,MATTHIAS BECKEFELD,PETRA	UE 02 FR14.00-16.00 S3
51783	BODENMECHANISCHES PRAKTIKUM	N.N.	KNUEPFER,J.	UE 02 N. VEREINB.INST.
51784	BETREUUNG DER ENTWUEFE IM GRUND-UND TUNNELBAU	MESECK,HOLGER	BECKEFELD,P. KAHL,MATTHIAS KNUEPFER,J. KRAUSE,THOMAS	UE 01 N. VEREINB.INST.
51785	BETREUUNG DER DIPLOMARBEITEN IM GRUND-UND TUNNELBAU	MESECK,HOLGER	BECKEFELD,P. KAHL,MATTHIAS KNUEPFER,J. KRAUSE,THOMAS	UE 01 N.VEREINB. INST.
51786	SEMINAR FUER GRUND-UND TUNNELBAU	N.N.	KAHL,MATTHIAS	UE 02 D016.00-18.00 S6

51787	EXKURSION IM GRUND-UND TUNNELBAU	N.N.	BECKEFELD, P. KRAUSE, THOMAS	UE 02 N. VEREINB. INST.
51788	MESSEN IM GRUND-UND TUNNELBAU II	SCHNELL, WOLFGANG		VL 02 DI14.00-16.00 S2
51789	BESONDERE VERFAHREN DES TUNNELBAUS	BECKMANN, UWE		VL 02 N. VEREINB.
51790	BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST		VL 02 MI10.00-12.00 S2
51791	BAUPHYSIK I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 01 MI12.00-13.00 S2
51792	STUDIENARBEITEN BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51793	HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE, HORST		VL 02 MO14.00-16.00 HS B
51794	HOCHBAUKONSTRUKTION II UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 01 MO16.00-17.00 PH B
51795	STUDIENARBEITEN HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51796	HOLZBAU I	SCHULZE, HORST		VL 01 MI14.00-15.00 P 3
51797	HOLZBAU I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 01 MI15.00-16.00 P 3
51798	BAUPHYSIK II	SCHULZE, HORST		VL 02 DI09.45-12.00 H4
51799	BAUPHYSIK II UEBUNG	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01 DI10.00-12.00 H4

51800	SEMINAR FUER BAUKONSTRUKTION UND HOLZBAU II	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 02 MO16.00-18.00 S 2
51801	ENTWURF HOCHBAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 03
51802	DIPLOMARBEIT HOCHBAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51803	EINFUEHRUNG IN DAS VERKEHRWESEN	PIERICK, KLAUS		VL 01 DI08.45-09.30 HS B
51804	PROZESSREGELUNG IM VERKEHR	PIERICK, KLAUS		UE S. AUSHANG INST.
51805	OEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR I	PIERICK, KLAUS TEUBNER, WOLFGANG		VL 01 DI12.00-13.00 PH/B
51806	ANLAGENPLANUNG	PIERICK, KLAUS		VL 01 N. VEREINB.
51807	BETRIEBSPLANUNG IM VERKEHR	PIERICK, KLAUS		VL 01 N. VEREINB.
51808	PROJEKT-SEM.	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILF. THIESSEN, REIMER	UE 02 MO13.30-16.30 INST
51809	GRUNDLAGEN DES VERKEHRSWESEN F. INFORMATIKER	PIERICK, KLAUS		VL 01
51810	VERKEHRSTECHNIK	PIERICK, KLAUS		VL 01 DI11.00-12.00 HS B
51811	ANGEWANDTE INFORMATIK IM OEFFENTLICHEN PERSONENNAHVERKEHR	PIERICK, KLAUS TEUBNER, WOLFGANG		VL 01 DI11.15-12.45
51812	VERKEHRSBETRIEBSTECHNIK F. INFORMATIKER	PIERICK, KLAUS		VL 01 S. AUSHANG INST.
51813	FUNKNAVIGATION	FORM, PETER	BRUNNER, DIRK	UE 02 DI010.30-12.00 INST.

51814	INSTRUMENTENLADUNG	FORM, PETER	BRUNNER, DIRK	VL 01 D009.30-10.15 INST.
51815	OPERATIONAL RESEARCH IM VERKEHRSWESEN II	WIEGAND, KLAUS-D.		VL 01 D008.00-09.30 INST.
51816	AUTOMATION IM VERKEHR	FRICKE, HANS		VL 01 MI11.00-12.30 INST.
51817	VERKEHRSSICHERUNG II	GAYEN, JAN-T.		VL 01 S. AUSHANG INST.
51818	EISENBAHNSICHERUNGSTECHNIK	GAYEN, JAN-T.		VL 01 DI14.00-15.00 INST.
51819	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT II	GLIMM, JOCHEN		VL 01 D015.30-17.00 INST.
51820	SEMINAR F. ANGEWANDTE INFORMATIK IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED THIESSEN, REIMER	UE 02 S. AUSHANG INST.
51821	STUDIENARBEITEN IM VERKEHRSWESEN F. MASCHINENBAUER	PIERICK, KLAUS	THIESSEN, REIMER MESSNER, WILFRIED	UE 03
51822	ENTWUERFE IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	WESSNER, WILFRIED THIESSEN, REIMER	UE 03
51823	STUDIENARBEITEN IM ANWENDUNGSFACH VERKEHRSLENKUNG UND VERKEHRSSICHERUNG F. INFORMATIKER	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED THIESSEN, REIMER	UE 03
51824	DIPLOMARBEITEN IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KAUS	THIESSEN, REIMER MESSNER, WILFRIED	UE 04
51825	ENTWUERFE, STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN IM FACH ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER		UE 15
51826	ENTWUERFE, STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN IM FACH EISENBAHNTECHNIK	GAYEN, JAN-T.		UE 15
51827	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED		VL 01 MI11.30-13.00 P2

51828	STATISTIK 1	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI11.30-13.00 P2
51829	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN STATISTIK 1	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51830	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE,WILFRIED		VL 01 DI15.00-16.30 S4
51831	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	RUSKE,WILFRIED	MITARBITER	UE 01 DI15.00-16.30 S 4
51832	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51833	GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH,MANFRED		VL 01 DI16.00-18.00 P2
51834	GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 DI17.00-18.00 P2
51835	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51836	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED		VL 02 MO16.00-18.00 INST.
51837	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 MI16.00-18.00 INST.
51838	VERKEHRSPSYCHOLOGIE UND VERKEHRsverHALTEN	RUSKE,WILFRIED ERKE,HEINER	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB.
51839	RECHNEN IN FLAECHENNUTZUNGS-UND VERKEHRSPLANUNG	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 03 DI10.00-13.00 INST.
51840	EXKURSION IM VERTEIFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51841	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGsfACH STAETISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01

51842	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01
51843	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	RUSKE,WILFRIED	MITARBITER	UE 01
51844	STANDORTTHEORIE,STANDORTPLANUNG	WERMUTH,MANFRED		VL 01 MI14.00-15.00 INST.
51845	STANDORTTHEORIE,STANDORTPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI15.00-16.00 INST.
51846	STAEDTEBAULICHES ENTWERFCEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 02 DO14.00-16.00 INST.
51847	MODELLE DER STADTENTWICKLUNGSPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 N.VEREINB.
51848	MODELLE IN DER RAUMERDNERISCHEN PLANUNG 2	SCHUETTE,KLAUS		UE 01 DO16.00-18.00 INST.
51849	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51850	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51851	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51852	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT-UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51853	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED		VL 02 MI10.00-12.00 INST.
51854	UMWELTSCHUTZ IM STADTBAUWESEN	RUSKE,WILFRIED	MITARBEITER	UE 01 MI12.00-13.00 INST.
51855	ANGEWANDTE STATISTIK 2 F.VERKEHRS-,STADT-UND REGIONALPLANNER	WERMUTH,MANFRED		VL 01 MI08.00-09.00 INST.

51856	ANGEWANDTE STATISTIK 2 F. VERKEHRS-, UND REGIONALPLANER	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01 MI09.00-10.00 INST.
51857	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT-UND VERKEHRSPPLANUNG 2	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI08.00-10.00 INST.
51858	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 2	KOEHLER, KLAUS	MITARBEITER	UE 01 N. VEREINB.
51859	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	RUSKE, WILFRIED WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI18.00-20.00 H4
51860	GRUNDZUEGE DER GEWAESSERQUETEWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF		VL 01 DO09.45-13.00 H1
51861	EINWURF VON ANLAGEN UND NETZEN DER WASSER-UND ABWASSERBEHANDLUNG	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 02 DO1.45-12.00 H 1
51862	SPEZIELLE PROZESSE DER ABWASSERREINIGUNG	KAYSER, ROLF		VL 01 DO10.45-12-45 H 1
51863	PROZESSE DER ABFALLBEHANDLUNG 2	KAYSER, ROLF		VL 01 FR09.00-10.00 H 3
51864	HYDROBIOLOGIE F. BAUINGENIEURE 2	NEUMANN, HORST		VL 01 FR10.00-12.00
51865	BEHANDLUNG INDUSTRIELLER ABWASSER	BORN, RAINER		UE 02 FR10.00-12.00 H 3
51866	EXKURSION IM VERTIEFUNGSM FACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51867	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSM FACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51868	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSM FACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01
51869	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSM FACH SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF	MITARBEITER	UE 01

51870	STRASSENBAUTECHNIK I (6.SEM.)	OLFGANG UFF, GERD		VL 01 MI10.00-11.00 HS B
51871	ERDBAUFRAKTIKUM (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERD	RENKEN, PETER EKLITZ, JOERG DOERSCHLAG, S.	UE 01 MI15.00-17.00
51872	STUDIENBETREUUNG IM STRASSENWESEN (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERD	RENKEN, PETER EKLITZ, JOERG DOERSCHLAG, S.	UE 01 S. AUSHANG INST.
51873	EXKURSION IM STRASSENWESEN UND ERDBAU (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERD		UE 06 N. VEREINB.
51874	SEMINAR F. STRASSENWESEN UND ERDBAU	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERD		UE 01 MI14.00-17.00 H 2
51875	STRASSENWESEN-UEBUNG (8.SEM.)	ARAND, WOLFGANG		UE 02 MI15.00-17.00 H2
51876	PROJEKTBEARBEITUNG (8.SEM.)	ARAND, WOLFGANG		UE 01 MI10.00-11.00 H2
51877	ENTWURF UND SONDERAUFGABE IM STRASSENWESEN (8.SEM.)	STEINHOFF, GERD	RENKEN, PETER EKLITZ, JOERG DOERSCHLAG, S.	UE 01 N. VEREINB. INST.
51878	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERD	RENKEN, PETER EKLITZ, JOERG DOERSCHLAG, S.	UE 01 N. VEREINB. INST.
51879	EXKURSION IM STRASSENWESEN UND ERDBAU (8.SEM.)	ARAND, WOLFGANG STEINHOFF, GERD		UE 06 N. VEREINB. INST.
51880	BODENSTABILISIERUNG-LAENDL. WEGEBAU (8.SEM.)	STEINHOFF, GERD		VL 01 MI14.00-15.00 H2
51881	SONDERFRAGEN DES ERDBAUS (8.SEM.)	STEINHOFF, GERD		VL 01 MI11.00-13.00 H2
51882	SONDERFRAGEN DES ERDBAUS (8.SEM.)	STEINHOFF, GERD		UE 01 MI12.00-13.00 H2

51883	SICHERHEIT IM STRASSENVERKEHR (8.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	N.N.	VL 01 DI15.00-17.00 H2
51884	SICHERHEIT IM STRASSENVERKEHR (8.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	N.N.	UE 01 DI16.00-17.00 H2
•51885	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT,G.		VL 02 MI09.45-11.00 H3
51886	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	GARBRECHT,G.		UE 01 MO10.00-11.00 H3
51887	FLUSSBAU	GARBRECHT,G.		UE 01 DI15.00-16.00 H4
51888	STAUANLAGEN UND WASSERKRAFTWERKE II	GARBRECHT,G.		VL 02 DI08.00-09.30 H4
51889	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU II	GARBRECHT,G.		UE 02 MO14.00-16.00 H3
51890	GESCHICHTE DES WASSERBAUS UND DER HYDRAULIK II	GARBRECHT,G.		VL 01 MO16.00-17.00 H3
51891	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM WASSERBAU	GARBRECHT,G. SCHMIDT,JOACHIM EILERS,JUERGEN	MERTENS,WOLFGANG BUSS,JOHANN RATHKE,KLAAS	UE N. VEREINB.INST.N .VEREINB.
51892	ENTWURFSBETREUUNG IM WASSERBAU	GARBRECHT,G. SCHMIDT,JOACHIM EILERS,JUERGEN	RATHKE,KLAAS BUSS,JOHANN KERTSCHER,HEINER	UE N.VEREINB.
51893	WASSERBAUPRAKTIKUM	GARBRECHT,G. EILERS,JUERGEN	MERTENS,WOLFGANG RATHKE,KLAAS	UE 04 N.VEREINB.
51894	WASSERBAUEXKURSION	GARBRECHT,G. EILERS,JUERGEN		UE 09 N.VEREINB.
51895	HYDROMECHANIK II 4.SEM.BAUIING.	FUEHRBOETER,		VL 02 DI08.00-11.00 HS C

51896	UEBUNGEN HYDROMECHANIK II 4.SEM.BAUI NG.	FUEHRBOETER, A.	VL 01 D010.00-11.00
51897	VERKEHRSWASSERBAU 8.SEM.BAUI NG.	FUEHRBOETER, A.	VL 01 D013.00-13.45 INST.
51898	EINFUEHRUNG IN ZWEIFHASENSTROEMUNGEN 8.SEM.BAUI NG.	FUEHRBOETER, A.	VL 01 D013.45-15.00 INST.
51899	BELASTUNG VON OFFSHOREBAUWERKEN 8.SEM.BAUI NG.	FUEHRBOETER, A. WITTE, H.-H.	VL 01 D015.30-16.15 INST.
51900	VORTRAGSSEMINAR IM VERKEHRS-UND KUESTENWASSERBAU 8.SEM.BAUI.	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H.	UE 01 D016.30 INST.
51901	TECHNISCHE MEHRPHASENSTROEMUNGEN	FUEHRBOETER, A.	UE 01 M113.00-14.00 INST.
51902	WASSERBAUSEMINAR II 8.SEM.BAUI NG.	FUEHRBOETER, A. COLLINS, H.-J. GARBRECHT, G. MANIAK, U. SCHAEFFER, G.	VL 02 M114.15-15.45 INST.
51903	PRAKTIKUM IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H. WITTE, H.-H.	UE 04 N.VEREINB.
51904	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H. WITTE, H.-H.	UE N.VEREINB.
51905	ENTWURF IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSER	FUEHRBOETER, A. DETTE, H.-H. WITTE, H.-H.	UE 3 N.VEREINB.
51906	WASSERBAUEKKURSION	DETTE, H.-H.	UE 02 N.VEREINB.
51907	SEEBAU III 8.SEM.BAUI NG.	DETTE, H.-H.	UE 01 D014.45 INST.

51908	ASPEKTE EINER MODERNEN SEEHAFENPLANUNG	GISZAS, HEINZ		VL 01 DI17.45 INST.
51909	HYDROLOGIE II.	MANIAK, ULRICH		VL 02 MO08.15-09.45 INST.
51910	HOEHERE OPTIMIERUNGSVERFAHREN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH		VL 02 DI14.00-15.00 INST.
51911	HYDROMETRIE	GROBE, BEND		VL 01 MI10.00-11.00 INST.
51912	RECHENTECHNIK IN DER WASSERWIRTSCHAFT	MANIAK, ULRICH	SEEGER, DIETER GROBE, BERND	UE 01 MI11.00-12.00 INST.
51913	GRUNDWASSERHYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH		VL 01 DI12.00-13.00 INST.
51914	PRAKTIKUM IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	GROBE, BEND SEEGER, DIETER	UE 04 N. VEREINB. INST.
51915	ENTWURFSBETREUUNG IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	GROBE, BERND SEEGER, DIETER	UE 12 N. VEREINB. INST.
51916	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	GROBE, BERND SEEGER, DIETER	UE 06 N. VEREINB. INST.
51917	EXKURSIONEN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	GROBE, BERND	VL 01 N. VEREINB. INST.
51918	ENTWASSERUNG	COLLINS, H.-J.		VL 01 MI08.00-09.00 INST.
51919	SONDERFRAGEN DES LANDWIRTSCHAFTLICHE WASSERBAUS	COLLINS, H.-J.		VL 01 MI09.00-10.00 INST.
51920	WIRTSCHAFTLICHKEITSANALYSE VON BEWAESSERUNGSPROJEKTEN	COLLINS, H.-J.		VL 01 MO11.00-12.00 INST.

51921	ENTWURFSBETREUUNG IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J. SCHMIDT, JOACHIM DIESTEL, HEIKO	NAMUTH, MATTHIAS	UE N. VEREINB.
51922	BETREUUNG VON DIPLOMARBITEN IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J.	NAMUTH, MATTHIAS	UE N. VEREINB.
51923	EXKURSION IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J.	NAMUTH, MATTHIAS	UE 02 N. VEREINB.
51924	BODENKUNDL. KULTURTECHN. PRAKTIKUM FÜR BAUINGENIEURE	COLLINS, H.-J. SCHAFER, GERH. DIESTEL, HEIKO	NAMUTH, MATTHIAS	UE 04 N. VEREINB.
51925	BODENKUNDE F. BAUING. U. NATURWISSENSCHAFTLER	SCHAFER, GERHARD		VL 02 D007.30-09.00 B
51926	BODENKUNDLICHE GRUNDLAGEN F. GEODÄTEN	SCHAFER, GERHARD		VL 01 S. AUSHANG INST.
51927	BODENKUNDLICHE EXKURSIONEN	SCHAFER, GERHARD	DIESTEL, HEIKO	UE 02 N. VEREINB.
51928	HYDRAULIK IM DAMM-UND DEICHBAU	SCHMIDT, JOACHIM		VL 01 D110.00-11.00 INST.
51929	HYDRAULIK IM DAMM-UND DEICHBAU	SCHMIDT, JOACHIM		UE 01 D111.00-12.00 INST.
51930	WASSERWIRTSCHAFTLICHE BAUMAßNAHMEN	HARTUNG, WILFRIED		VL 01 M017.00-18.00 INST.
51931	MORPHOLOGIE DES KÜSTENVORFELDES	SIEFERT, WINFRIED		VL 01 N. VEREINB.
51932	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS, KLAUS	STOELTING, DIETER	VL 02 D014.00-16.00 S4
51933	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK ÜBUNG	SIMONS, KLAUS	STOELTING, DIETER	UE 01 M012.00-13.00 M4

51934	SONDERGEBIETE DER BAUVERFAHRENSTECHNIK	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B.	VL 02 0008.00-10.00 M2
•51935	SEMINAR F.BAUVERTRAGSRECHT	BARTSCH,ERICH	SCHOENWALD,B.	UE 01 M014.00-17.00 M2
•51936	SEMINAR F. SICHERHEITSTECHNIK B I	GOENNER,DIETHELM	SCHOENWALD,B.	UE 01 M014.00-17.00 M2
51937	BAUBETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE I	TOFFEL,ROLF	SCHOENWALD,B.	VL 02 M011.00-13.00 M2
51938	SONDERGEBIETE DER BAUVERFAHRENSTECHNIK UEBUNG	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B.	UE 01 M010.00-11.00 H4
51939	SEMINAR F.PLANUNG UND REGELUNG	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B.	UE 01 M008.00-10.00 H4
51940	METHODENLEHRE IM BAUWESEN	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B.	UE 02 D010.00-12.00 M2
51941	SEMINAR F.BAUDURCHFUEHRUNG	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B.	UE 02 M113.00-15.00 M2
51942	EXKURSION IM VERTIEFUNGSS STUDIUM	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B.	UE 02
51943	DIPLOMARBEIT IM VERTIEFUNGSS STUDIUM	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B. STOELTING,DIETER	UE 08
51944	ENTWURFSARBEIT IM VERTIEFUNGSS STUDIUM	SIMONS,KLAUS	SCHOENWALD,B. STOELTING,DIETER	UE 08
51945	SEMINAR FUER KONSTRUKTIVEN INGENIEURBACH	KORDINA,KARL AHRENS,HERMANN BARBRE,RUDOLF DUDDECK,HEINZ GROSSKURT,K.F. HERING,KNUT		UE 02 M116.00-18.00 S3

51946	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	RUSKE, WILFRIED WERMUTH, MANFRED HABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH. SCHUSTER, GOTTFR. STRACKE, FERD.	UE 02 N. VEREINB.
51947	MIKROCOMPUTER IM BEREICH DER BAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT UE 02 N. VEREINB. INST.
51948	STUDIENARBEITEN ZUR FEM	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	UE 06
13712	BESCHAFFUNG UND ABSATZ	ENGELEITER, H.-J.	VL 02 D011.30-13.00 C1
13713	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.	VL 04 M011.30-13.00 HS C D111.30-13.00 C1
13714	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.	JANDT, JUERGEN UE 02 M111.30-13.00 M1
13726	VERKEHRSWISSENSCHAFT- NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST	VL 02 D111.30-13.00 SPIELMANNSTR.
13727	VERKEHRSWIRTSCHAFT - UEBUNGEN	GUENTER, HORST	UE 02 D114.00-15.00 SPIELMANNSTR.
52713	INGENIEURVERM.F.GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F.BAUI NG.	MOELLER, DIETR.	VL 02 M010.00-12.00 H9
52714	INGENIEURVERM.F.GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F.BAUI NG.	MOELLER, DIETR. KOEHLER, MARTIN	UE 01 D114.00-15.00 H9
52720	NETZPLANTECHNIK; GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IN BAU- WESEN F.ING.8.SEM.UND GEOD.4.SEM.	SCHRADER, BODO	UE 01 FR08.00-09.00 SEM. INST.
52721	NETZPLANTECHNIK-SEMINAR F.ING.8.SEM.UND GEOD.4.SEM.	SCHRADER, BODO	UE 01 FR09.00-10.00 SEM. INST.

52722	ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH INGENIEURGEOGRAPHIE	SCHRADER, BODO	UE 01
65761	SEMINAR F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01 DO16.00-18.00 S5
65762	KOLLOQUIUM F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01 S. AUSHANG INST.
*89723	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 620: CIVIL ENGINEERING	N.N.	UE 02 FR14.00-15.30 SPRACHLABOR1

5.2 Vermessungswesen

52701	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. U. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.	VL 01 MI08.00-09.30 P2
52702	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. 2. SEM	MOELLER, DIETR. KOEHLER, MARTIN BAEHR, HEINZ-G.	UE 02 MI14.00-17.00 P2
52703	ERGÄNZUNGEN ZUR VERMESSUNGSKUNDE II F. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.	VL 01 MI09.00-10.00 H9
52704	VERMESSUNGSKUNDE II F. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.	UE 03 MO10.00-13.00 H17
52705	HAUPTVERMESSUNGSÜBUNG I F. BAUING. 2. SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER, DIETR. BAEHR, HEINZ-G. KOEHLER, MARTIN	UE 05 100
52706	HAUPTVERMESSUNGSÜBUNG I F. GEOD. 2. SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER, DIETR. WEIMANN, GUENTER WENDT, KLAUS	UE 06 14

52707	PLANZEICHNEN II F.GEOD.2.SEM.	MOELLER,DIETR.	KOCK,HINRICH	UE 01 N.VEREINB. H9
52708	INSTRUMENTENKUNDE II F.GEOD.4.SEM.	MOELLER,DIETR.		VL 01 1009.00-10.00 H9
52709	INSTRUMENTENKUNDE II F.GEOD.4.SEM.	MOELLER,DIETR.	KOCK,HINRICH	UE 01 1115.00-16.00 H9
52710	VERMESSUNGSKUNDE IV F.GEOD.4.SEM.	MOELLER,DIETR.	RITTER,BERNHARD	UE 02
52711	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG II F.GEOD.4.SEM.	MOELLER,DIETR.	RITTER,BERNHARD	UE 05
52712	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F.ARCH.4.SEM.	MOELLER,DIETR. KOEHLER,MARTIN	KIESSIG,MICHAEL KEHNE,GERD KOCK,HINRICH RUNNE,HEINZ	UE 01
52713	INGENIEURVERM.F.GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F.BAUIING.	MOELLER,DIETR.		VL 02 1010.00-12.00 H9
52714	INGENIEURVERM.F.GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F.BAUIING.	MOELLER,DIETR. KOEHLER,MARTIN		UE 01 1114.00-15.00 H9
52715	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	MOELLER,DIETR. KOEHLER,MARTIN	KEHNE,GERD KIESSIG,MICHAEL KOCK,HINRICH RITTER,BERNHARD RUNNE,HEINZ	UE 01
52716	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN II F.GEOD.2.SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 1010.00-11.00 SEM.INST.
52717	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN II F.GEOD.2.SEM.	SCHRADER,BODO	RITTER,BERNHARD	UE 01 1011.00-12.00 SEM.INST.
52718	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK-PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER,BODO		VL 01 1110.00-12.00 F2
52719	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK-PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER,BODO	RUNNE,HEINZ	UE 01 1111.00-12.00 P2

52720	NETZPLANTECHNIK;GRUNDLAGEN,METHODEN,ANWENDUNGEN IN BAU- WESEN F.ING.8.SEM.UND GEOD.4.SEM.	SCHRADER,BODO	UE 01 FR08.00-09.00 SEM.INST.
52721	NETZPLANTECHNIK-SEMINAR F.ING.8.SEM.UND GEOD.4.SEM.	SCHRADER,BODO	UE 01 FR09.00-10.00 SEM.INST.
52722	ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH INGENIEURGEODAESIE	SCHRADER,BODO	UE 01
52723	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRA- TE II F.GEOD.4.SEM.	BAEHR,HEINZ-G.	VL 01 DI09.00-10.00 H2
52724	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRA- TE II F.GEOD.4.SEM	BAEHR,HEINZ-G. KIESSIG,MICHAEL	UE 02 MO09.00-11.00 H2
52725	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	BAEHR,HEINZ-G.	UE 01
52726	GRUNDZUEGE DER PHOTOGRAMMETRIE I	WEIMANN,GUENTER	VL 01 DI11.00-12.00 KURSR.INST.
52727	TOPOGRAPHIE	WEIMANN,GUENTER	VL 01 DI12.00-13.00 KURSR.INST.
52728	EINFUEHRUNG IN DIE KARTOGRAPHIE F.GEODAEETEN	WEIMANN,GUENTER	VL 01 DI10.15-11.05 URSR.INST.
52729	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION F. GEODAEETEN	WEIMANN,GUENTER WENDT,KLAUS	VL 01 N.VEREINB.
52730	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION F. GEODAEETEN	WENDT,KLAUS	UE 01 N.VEREINB.
52731	LUFTBILDINTERPRETATION F.GEODAEETEN	WEIMANN,GUENTER LAIDSTAETTER,P. WENDT,KLAUS	UE 02 N.VEREINB.
52732	ERDBILDMESSUNG	WEIMANN,GUENTER WENDT,KLAUS	UE 02 N.VEREINB.
52733	PHOTOGRAMMETRIE II F.GEOGRAPHEN	WEIMANN,GUENTER	VL 01 MO10.00-11.00 INST.

52734	KARTOGRAPHISCHE DARSTELLUNGSVERFAHREN KARTENVERVIELFAELTIGUNG	WEIMANN, GUENTER		VL 01 MI10.00-11.00 INST.
52735	LUFTBILDAUSWERTUNG F. GEOGRAPHEN	WEIMANN, GUENTER WENDT, KLAUS	LADSTAETTER, P.	UE 02 N. VEREINB. LABOR INST.
52736	TOPOGRAPHISCHE GELAENDEAUFNAHME	WEIMANN, GUENTER WENDT, KLAUS		VL 01 MI11.00-12.00 INST.
52737	TOPOGRAPHISCHE GELAENDEAUFNAHME	WENDT, KLAUS	LADSTAETTER, P.	UE 03 N. VEREINB.
52738	HAEUSSLICHE AUSARBEITUNG D. TOPOGRAPHISCHEN GELAENDEAUFNAHME	WENDT, KLAUS		UE 01 N. VEREINB.
52739	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	WEIMANN, GUENTER		VL 01 MO08.00-09.30 SS
52740	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	WEIMANN, GUENTER WENDT, KLAUS	LADSTAETTER, P.	UE 01 MO08.45-09.30 SS
52741	PHOTOGRAMMETRISCHE METHODEN IM VERKEHRSWEGEBAU	WEIMANN, GUENTER		VL 01 N. VEREINB.
52742	PHOTOGRAMMETRISCHE METHODEN IM VERKEHRSWEGEBAU	WEIMANN, GUENTER	LADSTAETTER, P.	UE 01 N. VEREINB. INST.
52743	GEODAETISCHES KOLLOQUIUM	MOELLER, DIETR. BAEHR, HEINZ-G. GERKE, KARL		VL 01 DO15.00-17.00 P8
52744	KATASTEVERMESSUNG	KNOOP, HANS		UE 02 FR14.00 SEM. RAUM

0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

2. Semester

11787	MATHEMATIK II F.MASCHINENBAU,BAUINGENIEURWESEN UND GEODAESIE	WOLFF,HANS		VL 04 MO07.30-09.00 FR07.30-09.00 AM
11788	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK II F.MASCH.,BAUING.U.GEOD.	WOLFF,HANS	STANK,SABINE BARTEL,J.	UE 04 S.AUSHANG INST. AUDI MAX.
31714	CHEMIE F.MACH. A-K	WANNAGAT,ULRICH		VL 02 DO10.35-13.00 C2
31715	CHEMIE F.MACH. L-Z	WANNAGAT,ULRICH		VL 02 FR11.30-13.00 C2
63707	MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE,JOACH.		VL 04 DO08.55-10.25 AM FR09.15-10.45 AM
63708	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE,JOACH. BRUESER,PETER	WISS.MITARBEITER	UE 01 MO09.00-10.00 AM
63709	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE,JOACH. BRUESER,PETER	WISS.MITARBEITER	UE 03 DO14.00-18.00 GROTRIAN
65735	TECHNISCHE MECHANIK II F.MACH.	STICKFORTH,J.		VL 03 MO10.00-12.30 AM DO08.00-09.00 AM
65736	UEBUNG ZU TECHNISCHE MECHANIK II F.MACH.	STICKFORTH,J.	HAHNE,MATHIAS	UE 02 S.AUSHANG INST.
65737	SEMINARGRUPPEN ZU TECHN.MECHANIK II F.MACH.	STICKFORTH,J.	HAHNE,MATHIAS	UE 02

69720	WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER,FRANK		VL 02 DI11.30-13.00 AM
69721	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER,FRANK	ASSISTENTEN	UE 01 DI14.00-14.45 P4 DO16.00-18.00 LK7
69732	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE,JUERGEN	THOMAS,KARL DICKEHUT,GUNHILD	UE 01 MO17.00-18.00 AM

0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

4. Semester

11741	MATHEMATIK IV F.MASCHINENBAUER	BURDE,KLAUS		VL 02 MO11.45-13.15 AM
11742	GROSSE UEBUNG ZU MATHEMATIK IV F.MASCHINENBAUER	BURDE,KLAUS	IEHNHARDT,KNUT ELLIGSEN,R	UE 01 MI U. DO 15.00-16.00 AM
11743	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATHEMATIK IV F. MASCHINENBAUER	BURDE,KLAUS WEISS,HARTMUT	ELLIGSEN,R	UE 01 S.AUSHANG INST.
21711	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.MASCHINENBAUER	SCHWINK,CHR. BROEMER,HERBERT	JUNG,HARALD JAEGER,FRANK	UE 04 S.AUSHANG INST.
62716	STROEMUNGSMECHANIK II F.4.SEM.MASCHINENBAU	LASCHKA,BORIS	HASE,R.	VL 02 MI09.10-11.40 AM
62717	STROEMUNGSMECHANIK II UEBUNGEN	LASCHKA,BORIS	HASE,R.	UE 01 MI10.45-11.30 AM

63710	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE III	GLIENICKE, JOACH. BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 01 DI10.35-11.20 P4
63711	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE III	GLIENICKE, JOACH. BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 03 MO14.00-17.00 GROTRIAN
68701	WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG F.4.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER, HANS-J.		VL 02 DI08.00-09.30 AM
68702	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG F.4.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER, HANS-J.		UE 01 DI10.35-11.20 AM
68703	SEMINARGRUPPEN ZUR VORLESUNG WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG F.4.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER, HANS-J.	WISS. ANG.	UE 01 FR12.00-16.00 LK2
72704	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4.SEM.MACH	KAERNER, HERMANN		VL 04 MI07.30-09.00 AM
72705	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4.SEM.MACH UEBUNG	KAERNER, HERMANN KOBOLL, WERNER		UE 02 DI13.15-14.45 AM

6.0 Fahrzeugtechnik

60701	FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE B (FAHRZEUGSCHWINGUNGEN)	MITSCHE, MANFRED	ALBERT, V.	VL 02 MO09.45-11.15 S1
60702	FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE C (KURSHALTUNG UND LENKUNG VON KRAFTFAHRZEUGEN)	MITSCHE, MANFRED	ALBERT, V.	VL 02 DI08.00-09.30 M1

60703	UEBUNG ZUR VORLESUNG FAHRZEUGTECHNIK THEORIE B + C	E,MANFRED	ALBERT,V. HAZELAAR,M. MAUS,DIETER	UE 02 MO14.00-16.00 S1 MI14.00-17.00 LK1	
60704	KRAFTFAHRZEUGKONSTRUKTION II (RAD,REIFEN,RADAUFHAENGUNG, FEDERUNG,DAEMPfung,LENKUNG)	MITSCHE,MANFRED	STELLET,H.-P.	VL 02 MI15.00-18.00 LK1	
60705	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE,MANFRED	ALBERT,V. DIEPEN,PETER MAUS,DIETER RISSE,H.-J. STELLET,H.-P.	UE 06 MI14.00-17.00 LK1	
60706	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE,MANFRED BRAUN,HORST	ALBERTI,V. DIEPEN,PETER MAUS,DIETER RISSE,H.-J. STELLERT,H.-P.	UE 06 FR13.00-16.00 LK1	
60707	SEMINAR F.FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE,MANFRED BEERMANN,H.J.	MAUS,DIETER	UE 02 MO16.00-18.00 LK1	
60708	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEB.FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE,MANFRED		UE MO08.00-10.00 LK1	
60709	ARBEITEN IM INSTITUT F.FAHRZEUGTECHNIK (LABOR)	BRAUN,HORST	ALBERTI,V. DIEPEN,PETER LEHMANN,D. MAUS,DIETER RISSE,H.-J. SCHULLER,R. STELLET,H.-P.	UE 04 MO14.00-16.00 LK1 IO9.00-11.00 K1	D L
60710	STUDIEN-U. ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	BRAUN,HORST		UE 06 N.VEREINB.	
60711	FAHRZEUGTRAGWERKE U.-AUFBAUTEN II	BEERMANN,H.-J.		VL 03	
60712	UEBUNGEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN,HANS-J.	SCHULLER,R.	UE 02 MI12.00-13.00 LK1	

60713	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN,HANS-J.	SCHULLER,R. LEHMANN,D.	UE 06
60714	STUDIENARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	BEERMANN,HANS-J.	SCHULLER,R. LEHMANN,D.	UE 06
60715	PASSIVE SICHERHEIT VON STRASSENFAHRZEUGEN	SEIFERT,ULRICH		UE 01 D008.00-10.00 LK1
60716	KOLLOQUIUM F.FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHKE,MANFRED BEERMANN,HANS-J. MATTHIES,H.J. MUELLER,HERBERT URLAUB,ARMIN WEH,HERBERT		UE 01 N.VEREINB.

6.1 Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik

61701	EINFUEHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLEHRE	SCHIER,HANS		VL 02 M010.00-12.00 H1
61702	EINFUEHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLEHRE	SCHIER,HANS NITZSCHE,ULF		UE 01 M012.00-13.00 H1
61703	OPTISCHE GERAETE 2	SCHIER,HANS		VL 02 S.AUSHANG INST.
61704	OPTISCHE GERAETE 2	SCHIER,HANS JACOBS,CARSTEN		UE 01 S.AUSHANG INST.
61705	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND DELHYDRAULIK	SCHIER,HANS JACOBS,CARSTEN NITZSCHE,ULF		UE 03 D111.00-13.00 INST.

61706	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 06 INST.
61707	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 06 INST.
61708	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK U.OELHYDRAULIK	SCHIER, HANS	UE 06 INST.
61709	DIE OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERAETEN 2	MUELLER, HEINRICH	VL 01 N.VEREINB. INST.
61710	DIE OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERAETEN 2	MUELLER, HEINRICH	UE 01 N.VEREINB. INST.
61711	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	MUELLER, HEINRICH	UE 03 INST.
61712	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	MUELLER, HEINRICH	UE 06 INST.
61713	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND OELHYDRAULIK	MUELLER, HEINRICH	UE 06 INST.
61714	SENSOREN UND STELLGLIEDER II	EHLERS, KARSTEN	VL 01 N.VEREINB. INST.
61715	BAUELEMENTE DER STEUERUNGS- UND REGELUNGSTECHNIK II	GEVATTER, H.-J.	VL 01 FR13.00-17.00 INST.
61716	ELEKTRISCHE ANTRIEBE IN DER FEINWERKTECHNIK	RICHTER, ARMIN	VL 01 MO17.00-18.00 H3
61717	ANGEWANDTE ELEKTRONIK I	RICHTER, ARMIN	VL 02 DI05.00-16.30 H3
61718	ANGEWANDTE ELEKTRONIK I	RICHTER, ARMIN WEISER, FLORIAN	UE 01 MI16.00-17.00 H3

61719	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A.D.GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK,ELEKTR. ANTRIEBE UND ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 06
61720	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK,ELEKTROMECHANIK,ELEKTRISCHE ANTRIEB UND ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 06
61721	THEORIE U.PRAXIS D.MESSKETTENAUFBRAUS	HORN, KLAUS	WENTE, HOLGER	VL 02 MI08.00-10.00 LK3
61722	UEBUNGEN ZU THEORIE U.PRAXIS DES MESSKETTENAUFBRAUS	HORN, KLAUS	WENTE, HOLGER	UE 01 MI10.00-11.00 LK3
61723	STATISTISCHE QUALITAETSKONTROLLE	HORN, KLAUS		VL 02 DO09.00-11.00 LK3
61724	UEBUNGEN ZU STATISTISCHE QUALITAETSKONTROLLE	HORN, KLAUS HEY, HELMUT		UE 02 DO11.00-13.00 LK3
61725	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROPROZESSORTECHNIK	HORN, KLAUS		VL 01 DI08.00-09.00 M4
61726	UEBUNGEN ZU EINFUEHRUNG IN DIE MIKROPROZESSORTECHNIK	HORN, KLAUS	KRUSE, GUENTER	UE 02 DI09.45-10.30 M4
61727	LABORUEBUNG ZU EINFUEHRUNG IN DIE METROLOGIE	HORN, KLAUS	KLOTZ, GUENTER	UE 02 INST.
61728	SEMINAR F.METROLOGIE	ORN, KLAUS HEY, HELMUT	WENTE, HOLGER KRUSE, GUENTER KLOTZ, GUENTER	UE 02 S.AUSHANG INST.
61729	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS HEY, HELMUT	WENTE, HOLGER KLOTZ, GUENTER KRUSE, GUENTER	UE 03
61730	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS HEY, HELMUT	WENTE, HOLGER KLOTZ, GUENTER KRUSE, GUENTER	UE 06
61731	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN, KLAUS HEY, HELMUT KRUSE, GUENTER	WENTE, HOLGER KLOTZ, GUENTER	UE 06

61732	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER MESSTECHNIK	WEINGRABER N.N.	UE 03
61733	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN,KLAUS	UE 06
61734	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	WEINGRABER	UE 06
61735	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	WEINGRABER	UE 06
61736	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET DER MESSTECHNIK	WEINGRABER	UE 06
61737	SMINAR F.FEINWERKTECHNIK	SCHIER,HANS RICHTER,ARMIN ROTH,KARLHEINZ	UE 02 D016.00-13.00 039
71769	KOLLOQUIUM F.MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE BETHE,K. BOHNET,M. BROCHHAUS,R. HORN,K. LEONHARD,W. SALJE,E. SCHIER,HANS	VL 01 N.VEREINB.

6.2 Luft- und Raumfahrttechnik

62701	FLUGZEUGBAU II -- ENTWERFEN VON VERKEHRSFLUGZEUGEN II	KOSSIRA,HORST	VL 02 D008.00-10.00 LK5
62702	UEBUNGEN ZU FLUGZEUGBAU II -- ENTWERFEN VON VERKEHRSFLUG- ZEUGEN II	KOSSIRA,HORST FOHL,HANS-WILH.	UE 02 D010.00-12.00 LK5
62703	LEICHTBAU II -- MATRIZENSTATIK U.EINFUEHRUNG IN DIE METHODE DER FINITEN ELEMENTE	KOSSIRA,HORST	VL 02 D108.00-10.00 H3,LK5

62704	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU II - MATRIZENSTATIK U.EINFUEHRUNG IN DIE METHODE DER FINITEN ELEMENTE	KOSSIRA,HORST	HORST,PETER	UE 02 DI10.00-11.15 H3,LK5
62705	LEICHTBAU V - FASERVERBUNDWERKSTOFFE	KOSSIRA,HORST		VL 02 MI08.00-10.00 LK5
62706	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA,HORST POHL,HANS-WILH.		UE 06
62707	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA,HORST	NEUMANN,DIETLEV	UE 03
62708	DIPLOMARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA,HORST		UE 06
62709	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA,HORST	WOLF,KLAUS	UE 06
62710	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA,HORST	HORST,PETER	UE 03
62711	DIPLOMARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA,HORST		UE 06
62712	LABOR IN FLUGZEUGBAU UND LEICHTBAU	KOSSIRA,HORST POHL,HANS-WILH.	HORST,PETER NEUMANN,DIETLEV WOLF,KLAUS	UE 02 MI13.00-16.00 LK5
62713	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET DES FLUGZEUGBAUES UND LEICHTBAUES	KOSSIRA,HORST		UE 02
62714	AEROELASTIK II	FOERSCHING,HANS		VL 02 MO10.00-12.00 LK5
62715	LUFTVERKEHR U.FLUGBETRIEB ZIVILER LUFTVERKEHRSGESELLSCHAFTEN	GROEGER,HERBERT		VL 02 MO16.00-18.00 LK5
62716	STROEMUNGSMECHANIK II F.4.SEM.MASCHINENBAU	LASCHKA,BORIS	HASE,R.	VL 02 MI09.10-11.40 AM
62717	STROEMUNGSMECHANIK II UEBUNGEN	LASCHKA,BORIS	HASE,R.	UE 01 MI10.45-11.30 AM
62718	STROEMUNGSPRAKTIKUM (FACHLABOR)	LASCHKA,BORIS STARK,UDO		UE 02
62719	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	LASCHKA,BORIS		UE 03

62720	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	LASCHKA, BORIS	UE 06
62721	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	LASCHKA, BORIS	UE
62722	STUDIENARBEITEN IN AERODYNAMIK	LASCHKA, BORIS	UE
62723	DIPLOMARBEITEN IN AERODYNAMIK	LASCHKA, BORIS	UE
62724	GRUNDLAGEN INSTATIONAERER STROEMUNGEN	LASCHKA, BORIS WEGNER, W.	VL 01 S.AUSHANG
62725	AERODYNAMIK I (PROFILTHEORIE)	HUMMEL, DIETRICH	VL 02 DI17.00-18.00 LK5
62726	AERODYNAMIK I (PROFILTHEORIE) UEBUNGEN	HUMMEL, DIETRICH	UE 01 DI18.00-19.00 LK5
62727	AERODYNAMIK V (SCHALLNAHE STROEMUNGEN)	HUMMEL, DIETRICH	VL 02 FR08.00-10.00 LK5
62728	STROEMUNGSMECHANIK IV (STROEMUNGEN MIT REIBUNG, ANWENDUNGEN)	HUMMEL, DIETRICH	VL 02 DI16.00-17.00 LK5
62729	STUDIENARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL, DIETRICH	UE 06
62730	DIPLOMARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL, DIETRICH	UE 06
62731	AERODYNAMIK DER TURBOMASCHINEN I F.6.SEM.	STARK, UDO	VL 02 S.AUSHANG INST.
62732	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER AERODYNAMIK TURBOMASCHINEN	STARK, UDO	UE 06
62733	DIPLOM.-U.STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET FLUGZEUGAERODYNAMIK	THOMAS, FRED	UE
62734	FLUGFUEHRUNG I	SCHAENZER, GUNTHER	VL 02 FR08.00-10.00 INST.
62735	SEMINARGRUPPENUEBUNG IN FLUGFUEHRUNG I	SCHAENZER, GUNTHER. JACOB, THOMAS N.N.	UE 02 FR10.00-11.30

62736	FLUGFUEHRUNG III (FLUG IN GESTOERTER ATMOSPHAERE)	SCHAENZER, GUNTH.	N.N.	VL 02 M014.00-15.30 INST.
62737	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET DER FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER, GUNTH.		UE 06
62738	DIPLOMARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER, GUNTH.		UE 06
62739	STUDIENARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER, GUNTH.	BRUNNER, DIRK HANITZ, GERD JACOB, THOMAS SWOLINSKY, MANFR.	UE 06
62740	FLUGMESSTECHNISCHES PRAKTIKUM	SCHAENZER, GUNTH.	BRUNNER, DIRK SLOWINSKY, MANFR.	UE 02
62741	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET DER FLUGFUEHRUNG	DOETSCH, KARL-H.		UE 06
62742	RECHNERGESTEUERTE OPTIMIERUNG VON STAT.U.DYNAMISCHEN SYSTEMEN	JACOB, HEINR.G.		VL 02 M013.00-16.00 INST.
62743	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN SIMULATIONS-U.OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINR.G.		UE 06
62744	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER SIMULATIONS-U.OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINR.G.		UE 06
62745	EINFUEHRUNG IN DIE FLUGSICHERUNG	KARWATH, KARL E.		VL 02 M114.00-16.00 INST.
62746	ERGONOMISCHE ASPEKTE DER LUFT-U.RAUMFAHRTMEDIZIN II (ANTHROPOTECHNIK UND HUMAN FACTORS)	RENEMANN, H.H.		VL 01 S.AUSHANG INST.
62747	REGELUNGSTECHNIK II (LINEARE REGELKREISE)	BROCKHAUS, RUDOLF		VL 02 M014.00-15.30 M1 M016.30-17.45 M1
62748	UEBUNGEN ZU REGELUNGSTECHNIK II	BROCKHAUS, RUDOLF	BUCHHOLZ, JOERG	UE 02
62749	DIGITALE REGELUNG (AUFBAU UND ENTWURF DISKRETER REGELUNGSSYSTEME)	BROCKHAUS, RUDOLF		VL 02 M003.00-09.00 INST.

62750	UEBUNGEN ZU DIGITALE REGELUNG	BROCKHAUS,RUDOLF	BUCHHOLZ,JOERG	UE 01 S.AUSHANG INST.
62751	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEN FACHGEBIETEN FLUGREGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS,RUDOLF		UE 06
62752	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FLUGREGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS,RUDOLF		UE 06
62753	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIETEN FLUGREGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS,RUDOLF		UE 06
62754	FLUGMECHANIK II	REICHERT,GUENTH.		VL 02 S.AUSHANG INST.
62755	FLUGMECHANIK II UEBUNGEN	REICHERT,GUENTH.	KUEPPER,THOMAS	UE 02 S.AUSHANG INST.
62756	FLUGMECHANIK DER DREHFLUEGLER II	REICHERT,GUENTH.		VL 02 S.AUSHANG INST.
62757	FLUGMECHANIK DER DREHFLUEGLER II UEBUNGEN	REICHERT,GUENTH.	MEYER,F.W.	UE 01 S.AUSHANG INST.
62758	DIPLOMARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT,GUENTH.		UE 06
62759	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT,GUENTH.		UE 06
62760	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT,GUENTH.		UE 03
62761	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	REICHERT,GUENTH.		UE
62762	FLUGVERSUCHSPRAKTIKUM	REICHERT,GUENTH.	MEYER,F.W.	UE S.AUSHANG INST.
62763	KONSTRUKTIONSELEMENTE DER RAKETENANTRIEBE IIIB	BUSCHULTE,WINFRI		VL 02 N.VEREINB. INST.F.VERB
62764	UEBUNGEN ZU KONSTRUKTIONSELEMENTEN DER RAKETENANTRIEBE	BUSCHULTE,WINFR.		UE 06 N.VEREINB.

62765	FLUGTRIEBWERK II	URLAUB, ALFRED		VL 02 MO10.00-11.00 LK6
62766	UEBUNGEN ZU FLUGTRIEBWERKE II	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 01
62767	LABOR F. FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 02
62768	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 06
62769	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 03
62770	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARD	UE 06
62771	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED		UE
62772	RAUMFLUGTECHNIK III (SATELLITEN- U. RAUMSONDENMISSIONEN)	REX, DIETRICH		VL 02 S. AUSHANG INST.
62773	UEBUNGEN ZU RAUMFLUGTECHNIK III	REX, DIETRICH	BUNTE, KARL D.	UE 01 MI12.00-13.00 LK2
62774	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT (LEBENDAUERVERTEILUNGEN, SYSTEM- AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT)	REX, DIETRICH		VL 02 DO10.00-12.00 LK2
62775	UEBUNGEN ZUR TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT	REX, DIETRICH	BUNTE, KARL D.	UE 01 DO11.00-13.00 LK2
62776	NACHRICHTENSATELLITEN (A3 6. SEM. ELEKTR. U. MASCH. B.)	REX, DIETRICH		VL 02 MO14.00-16.00 LK2
62777	RAUMFLUGTECHNISCHES PRAKTIKUM	REX, DIETRICH	BUNTE, KARL D.	UE 02 N. VEREINB.
62778	STUDIEN-U. ENTWURFSARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 06
62779	STUDIEN-U. ENTWURFSARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 03
62780	DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 06
62781	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEB. RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 06
62782	EINFUEHRUNG IN DIE SATELLITENAERODYNAMIK II	KOPPENWALLNER, G.		VL 01

334

62783	AERODYNAMIK DES WIEDEREINTRITTS VON RAUMFAHRZEUGEN IN DIE HOHE ATMOSPHERE	KOPPENWALLNER, G.	VL 01 DI16.00-18.00 LK2
62784	SEMINAR F. LUFT-U. RAUMFAHRTTECHNIK	DOZ. D. LUFT-U. RAUMFAHRTTECHNIK	UE 02 DI14.00-16.00 LK5
62785	KOLOQUIUM F. LUFT-UND RAUMFAHRTTECHNIK	DOZ. D. LUFT-U. RAUMFAHRTTECHNIK	VL 01 MI16.00-18.00 LK5
62786	GRUNDLAGEN DER AKUSTIK III	DAS, A.	VL 02 MI09.00-11.00 LK4
62787	ANLEITUNG ZU DIPLOM-ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGS-MECHANIK	DAS, A.	UE 03
62788	ANLEITUNG ZU STUDIEN-ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGS-MECHANIK	DAS, A.	UE 03
21739	EINFUEHRUNG IN DIE NEUTRONENPHYSIK	JAHR, RÜDIGER	VL 02 S. AUSHANG. INST
65761	SEMINAR F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01 DI16.00-18.00 S5
65762	KOLLOQUIUM F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01 S. AUSHANG INST.
68735	RAUMFLUGTECHNIK IV	OLDEKOP, WERNER	VL 02 FR10.00-12.00 LK2
68739	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	UE 06
68740	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM UE 06
68741	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM UE 03
71769	KOLLOQUIUM F. MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE BETHE, K. BOHNET, M. BROCHHAUS, R. HORN, K. LEONHARD, W. SALJE, E. SCHIER, HANS	VL 01 H. VEREINE.

6.3 Maschinenelemente und Fördertechnik

63701	WERKZEUGE	THORMANN, DIETER	VL 02 DI13.00-15.00 LK3
63702	FAHRZEUGARTIGE FÖRDERMITTEL	THORMANN, DIETER	VL 02 MO14.00-16.00 LK3
63703	ÜBUNGEN IN FÖRDERTECHNIK	THORMANN, DIETER MUNTEL, BERND STEIN, RUDOLF	UE 01 DI11.00-12.00 LK3
63704	LABOR F.D.FÖRDERTECHNIK	THORMANN, DIETER MUNTEL, BERND STEIN, RUDOLF	UE 04 MI14.00-17.00 LK3
63705	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FÖRDERTECHNIK	THORMANN, DIETER MUNTEL, BERND STEIN, RUDOLF	UE N.VEREINB.
63706	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET DER FÖRDERTECHNIK	THORMANN, DIETER MUNTEL, BERND STEIN, RUDOLF	UE N.VEREINB.
63707	MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.	VL 04 DO08.55-10.25 AM FR09.15-10.45 AM
63708	EINFÜHRUNG ZU DEN ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH. WISS.MITARBEITER BRUESER, PETER	UE 01 MO09.00-10.00 AM
63709	ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH. WISS.MITARBEITER BRUESER, PETER	UE 03 DO14.00-18.00 GROTRIAN

63710	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE III	GLIENICKE, JOACH. BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 01 DI10.35-11.20 P4
63711	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE III	GLIENICKE, JOACH. BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 03 MO14.00-17.00 GROTRIAN
63712	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
63713	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
63714	ELEMENTE DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER		VL 02 MI11.00-13.00 LK3
63715	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 06
63716	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	WISS. MITARBEITER	UE 06
63717	KRANBAU (BERECHNUNG UND KONSTRUKTION)	HANNOVER, HANS-O.		UE 06 FR13.00-17.00 LK3
63718	TRIBOTECHNIK	HUBER, P. REINHOLD		VL 02 FR13.00-17.00 LK3

6.4 Konstruktionstechnik

64701	MASCHINENELEMENTE I F.2.SEM. ELEKTROTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ		VL 02 MI09.45-10.40 S4
64702	SEMINARUEBUNG ZU MASCHINENELEMENTE I	ROTH, KARLHEINZ HAUPT, ULRICH DERHAKE, THOMAS	WENZEL, ANDREAS	UE 02 MI14.00-18.00 GROTRIAN EG MI14.30-18.30 LK6/LK10
64703	ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		VL 01 S. AUSHANG 2437

64704	SEMINARUEBUNG ZU ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ	BARRENSCHEEN,J.	UE 01 N.VEREINB. INST.
64705	RECHNERUNTERSTUETZTES KONSTRUIEREN	ROTH,KARLHEINZ		VL 01 MI11.00-12.30 M4
64706	APPARATIVES PRAKTIKUM ZUM RECHNERUNTERSTUETZTEN KONSTRUIEREN	ROTH,KARLHEINZ	KLAUSNITZ,DETL.	UE 02 N.VEREINB. INST.
64707	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN II	ROTH,KARLHEINZ		VL 02 MI13.00-14.30 LK6
64708	SEMINARUEBUNG ZU FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN II	ROTH,KARLHEINZ	BRUECKNER,THOM.	UE 01 MI08.00-09.00 LK4
64709	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER KONSTRUKTIONSTECHNIK	ROTH,KARLHEINZ DIERHAK,THOMAS	BARRENSCHEEN,J.	UE 06
64710	STUDIENARBEITEN A.F.GEBIET DES RECHNERUNTERSTUETZTEN KONSTRUIERENS	ROTH,KARLHEINZ	KLAUSNITZ,DETL.	UE 01
64711	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER VERZAHNUNGSTECHNIK	ROTH,KARLHEINZ HAUPT,ULRICH	BRUECKNER,THOM.	UE 06
64712	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FEINWERKTECHNISCHEN FUNKTIONSEINHEITEN	ROTH,KARLHEINZ HAUPT,ULRICH	WENZEL,ANDREAS	UE 06
64713	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN DER KONSTRUKTIONSTECHNIK, FEINWERKTECHNIK, VERZAHNUNGSTECHNIK UND CAD	ROTH,KARLHEINZ		UE 06
64714	SEMINAR F.KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ		UE 02 DI16.00-17.30 INST.
64715	INDUSTRIAL DESIGN I	HAMMAD,FAROUK		VL 02 S.AUSHANG INST.
64716	INDUSTRIAL DESIGN I	HAMMAD,FAROUK		UE 01 S.AUSHANG INST.

64717	PRODUKTPLANUNG U.PRODUKTENTWICKLUNG	KRAMER,FRIEDH.	VL 02 N.VEREINB. INST.
●13718	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 MI08.00-09.00 H4
13719	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II -UEBUNG	KIRCHNER,J.-H.	UE 02 MI09.45-11.00 H4
13722	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER,J.-H.	UE 06 ABT.ARBEITSWISS.
61737	SMINAR F.FEINWERKTECHNIK	SCHIER,HANS RICHTER,ARMIN ROTH,KARLHEINZ	UE 02 DI016.00-13.00 039

6.5 Mechanik

65701	MECHANIK II F.ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.	VL 03 MI08.00-09.30 S4 FR10.00-10.45 P4
65702	UEBUNGEN ZU MECHNAIK II F.ELEKTROTECHNIKER	OBROMMUNDT,E.	STABEN,HELMUT UE 02 MO11.30-13.00 P4
65703	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK II F.ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.	STABEN,HELMUT UE 02 S.AUSHANG INST.
65704	ZUFALLSSCHWINGUNGEN	BROMMUNDT,E.	VL 02 S.AUSHANG INST.

65705	UEBUNGEN ZU ZUFALLSSCHWINGUNGEN	HECKER,F.W.	UE 01 S.AUSHANG INST.
65706	STUDIENARBEITEN AM INSTITUT F. TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUNDT,EBERH. OTTL,DIETER	MITARBEITER UE 06
65707	DIPLOMARBEITEN AM INSTITUT F. TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUNDT,EBERH. OTTL,DIETER	UE 06
65708	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE II (GITTE- U.MOIRE- VERFAHREN)	RITTER,REINHOLD	VL 02 S.AUSHANG INST.
65709	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG II	RITTER,REINHOLD	VL 01 DO10.35-11.20 H3
65710	DIMENSIONSANALYSE UND AEHNLICHKEITSMECHANIK	RITTER,REINHOLD	VL 02 MO08.00-10.00 H1
65711	MECHANIK-LABOR F.ELEKTROTECHNIKER	RITTER,REINHOLD	UE 01 MO-FR14.00-17.00. INST.
65712	STUDIENARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER,REINHOLD ANDRESEN,KLAUS HECKER,F.W. OTTL,DIETER	UE 06
65713	DIPLOMARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER,REINHOLD ANDRESEN,KLAUS HECKER,F.W. OTTL,DIETER	UE 06
65714	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE I (EINFUEHRUNG,DMS-TECHNIK, SPANNUNGSOPTIK)	HECKER,F.W.	VL 02 N.VEREINB.
65715	UEBUNGEN ZU EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE I	HECKER,F.W.	UE 01 N.VEREINB.
65716	EINFUEHRUNG IN DIE EXPERIMENTELLE MECHANIK,FREIWILLIG FUER 2.SEMENSTER MACH.,ELEC. U.BAUWESEN	HECKER,F.W.	VL 01 FR13.00-15.30 S4
65717	MECHANIK II F.MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE,JOACH.	VL 02 MI09.45-11.15 H1

65718	UEBUNGEN ZU MECHANIK II F. MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE, JOACH. MARTEN, W.	UE 01 DO11.30-13.00 H2
65719	SEMINAR: AUSGEWAHLTE KAPITEL DER MECHANIK DER PUNKTE UND STARKEN KOERPER FUER MATHEMATIKER UND PHYSIKER	BAUMGARTE, JOACH. MARTEN, W.	UE 01 DO11.30-13.00 H2
65720	MATHEMATISCHE METHODEN DER MECHANIK	BAUMGARTE, JOACH.	VL 02 DI10.00-11.30 S3
65721	UEBUNG ZU MATHEMATISCHE METHODEN DER MECHANIK	OTTL, DIETER	UE 01 DO14.00-15.00 M1
65722	SEMINAR: MATHEMATISCHE METHODEN DER MECHANIK, GRUPPENUEBUNGEN	OTTL, DIETER	UE 01
65723	ANALYTISCHE MECHANIK	BAUMGARTE, JOACH.	VL 02 DO13.15-14.45 H2
65724	UEBUNGEN ZU ANALYTISCHE MECHANIK	BAUMGARTE, JOACH. MARTEN, W.	UE 01 N. VEREINB.
65725	STUDIENARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE, JOACH.	UE 06
65726	DIPLOMARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE, JOACH.	UE 06
65727	EINFUEHRUNG IN DIE SCHWINGUNGSMESSTECHNIK	OTTL, DIETER	UE 02 MI14.00-16.00 INST.
65728	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STECK, ELMAR	VL 02 S. AUSHANG INST.
65729	UEBUNG ZUR HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STECK, ELMAR N.N.	UE 02 S. AUSHANG INST.
65730	EINFUEHRUNG IN DIE BRUCHMECHANIK	STECK, ELMAR	UE 02 S. AUSHANG INST.
65731	UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE BRUCHMECHANIK	STECK, ELMAR WESTENDORF, H.	UE 01 S. AUSHANG INST.

65732	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEBEL,INGEBORG WESTENDORF,H.	UE 03
65733	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEBEL,INGEBORG WESTENDORF,H.	UE 06
65734	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK,ELMAR	GOEBEL,INGEBORG WESTENDORF,H.	UE 06
65735	TECHNISCHE MECHANIK II F.MACH.	STICKFORTH,J.		VL 03 MO10.00-12.30 AM DO08.00-09.00 AM
65736	UEBUNG ZU TECHNISCHE MECHANIK II F.MACH.	STICKFORTH,J.	HAHNE,MATHIAS	UE 02 S.AUSHANG INST.
65737	SEMINARGRUPPEN ZU TECHN.MECHANIK II F.MACH.	STICKFORTH,J.	HAHNE,MATHIAS	UE 02
65738	VEKTOR- U.TENSORRECHNUNG F.MACH.II	STICKFORTH,J.		VL 02 DO09.45-11.15 H4
65739	UEBUNG ZUR VEKTOR- U.TENSORRECHNUNG F.MACH.II	STICKFORTH,J. MARTEN,WOLFGANG		UE 01 S.AUSHANG INST.
65740	SEMINARGRUPPEN ZUR VEKTOR- U.TENSORRECHNUNG F.MACH.II	STICKFORTH,J. MARTEN,WOLFGANG		UE 01 S.AUSHANG INST.
65741	ANLEITUNG ZU SELBST.ARBEITEN	STICKFORTH,J. MARTEN,WOLFGANG	HAHNE,MATTHIAS WEGENER,KONRAD	UE 06
65742	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	STICKFORTH,J. MARTEN,WOLFGANG	HAHNE,MATTHIAS WEGENER,KONRAD	UE 06
65743	PROGRAMMIEREN F.INGENIEURE/FORTRAN	ANDRESEN,KLAUS		VL 01 MI12.30-13.15 P4
65744	PROGRAMMIEREN FUER INGENIEURE/FORTRAN	ANDRESEN,KLAUS		UE 02 FR07.30-09.00 S4

65745	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG I	...H, KLAUS	VL 01 D009.40-10.25 H3
65746	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG I	...H, KLAUS	UE 01 S.AUSHANG INST.
65747	STUDIENARBEITEN IN MESSDATEN-U.BILDVERARBEITUNG	ANDRESEN, KLAUS	UE
65748	GETRIEBELEHRE II	DIZIOGLU, BEKIR	VL 02 S.AUSHANG INST.
65749	UEBUNG IN GETRIEBELEHRE II	DIZIOGLU, BEKIR AHLERS, WINFRIED KERLE, HANFRIED	UE 01 M12.00-13.00 INST.
65750	MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR KERLE, HANFRIED	VL 02 D110.00-12.00 P8
65751	UEBUNG IN MASCHINENDYNAMIK	KERLE, HANFRIED	UE 01 D112.00-13.00 P8
65752	HOEHERE GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR	VL 02 M010.00-12.00 INST.
65753	SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE U.MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR	VL 02 D010.00-12.00 INST.
65754	UEBUNG IN SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINEN- DYNAMIK	KERLE, HANFRIED AHLERS, WINFRIED	UE 01 D012.00-13.00 INST.
65755	GETRIEBEENTWURF MIT KLEINRECHNERN	KERLE, HANFRIED	VL 02 M014.00-16.00 INST.
65756	SEMINAR FUER KINEMATIK UND GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR MUELLER, HANS-R.	UE 02 D116.00-18.00 INST.
65757	STUDIENARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR AHLERS, WINFRIED	UE 06

65758	DIPLOMARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU, BEKIR AHLERS, WINFRIED	UE 06
65759	STUDIENARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR KERLE, HANFRIED	UE 06
65760	DIPLOMARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR KERLE, HANFRIED	UE 06
65761	SEMINAR F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01 DO16.00-18.00 SS
65762	KOLLOQUIUM F. MECHANIK	DOZ. DES MECHANIK ZENTRUMS	UE 01 S. AUSHANG INST.
65763	SEMINARGRUPPEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK III F. MASCHINEN- BAUER	STECK, ELMAR	WEGENER, KONRAD UE 02 MO08.00-09.30 H3 DO18.00-20.00 P6
51763	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	FALK, SIGURD	VL 02 MO08.00-10.00 H 3
51764	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	FALK, SIGURD	BERGMANN, KLAUS UE 01 MI14.00-16.00 HS B
51767	SPRECHSTUNDEN: GRUNDLAGEN-VERTIEFUNGSSTUDIUM	FALK, SIGURD RUGE, PETER SCHNEIDER, JOERG	BAEHREN, HENNING BERGMANN, KLAUS MUELLER, MICHAEL UE INST.
51768	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	FALK, SIGURD RUGE, PETER SCHNEIDER, JOEG	BAEHREN, HENNING BERGMANN, KLAUS MUELLER, MICHAEL UE 01 N. VEREINB. INST.
51769	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	FALK, SIGURD RUGE, PETER SCHNEIDER, JOERG	BAEHREN, HENNING BERGMANN, KLAUS MUELLER, MICHAEL UE 01 N. VEREINB. INST.
51773	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK III	RUGE, PETER	VL 02 MO16.00-18.00 H 1

51774	UEBUNG ZU:NUMRISCHE MTHODEN DER MECHNIK III	RUGE,PETER		UE 02 MI16.00-18.00 HS B
51775	RECHNERUNTERSTUETZTE ANALYSE IN DER STGRUKTURDYNAMIK	RUGE,PETER		VL 01 DO14.00-15.00 H 3
51776	UEBUNG ZU:RECHNERUNTERSTUETZTE ANALYSE I.D.STRUKTURDYNAMIK	RUGE,PETER	PLONSKI,THOMAS	UE 02 N. VEREINB.INST.

6.6 Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen

66701	LANDMASCHINEN II	MATTHIES,H.J.		VL 02 DO08.00-10.00 LK4
66702	SCHLEPPERBAU	MATTHIES,H.J.		VL 02 FR08.00-10.00 LK4
66703	ERDBAUMASCHINEN	HEUSLER,H.		VL 02 DO13.00-15.00 LK4
66704	DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U.STEUERUNGEN II	MATTHIES,H.J.		VL 02 DO10.00-12.00 S1 DO10.00-12.00 LK4
66705	KONSTRUKTIONSUEBUNG LANDMASCHINEN	MATTHIES,H.J.	KOMOLL,R. WOLF,K.P.	UE 01 FR14.00-16.00 LK4
66706	KONSTRUKTIONSUEBUNG SCHLEPPERBAU	MATTHIES,H.J.	V.HAMME,TH.	UE 01 MO14.00-16.00 LK4
66707	KONSTRUKTIONSUEBUNG ERDBAUMASCHINEN	HEUSLER,H.		UE 01 FR10.00-12.00 LK4

66708	KONSTRUKTIONSBUEBUNG OELHYDR.ANTRIEBE U.STEUERUNGEN	MATTHIES,H.J.	FRIEDRICHSEN,W.	UE 01 DOI6.00-18.00 LK4
66709	STUDIENARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES,H.J.	KOMOLL,R. WOLF,K.P.	UE 06
66710	STUDIENARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES,H.J.	KOMOLL,R. WOLF,K.P.	UE 03
66711	STUDIENARBEITEN PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES,H.J.	PAOLIM,K.	UE 06
66712	STUDIENARBEITEN PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES,H.J.	PAOLIM,K.	UE 03
66713	STUDIENARBEITEN SCHLEPPERBAU U.ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES,H.J. HEUSLER,H. ROEHRS,W.	V.HAMME,TH.	UE 06
66714	STUDIENARBEITEN SCHLEPPERBAU U.ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES,H.J. HEUSLER,H. ROEHRS,W.	V.HAMME,TH.	UE 03
66715	STUDIENARBEITEN OELHYDR.ANTRIEBE U.STEUERUNGEN	MATTHIES,H.J. KOEHLER,O.	FRIEDRICHSEN,W.	UE 06
66716	STUDIENARBEITEN OELHYDR.ANTRIEBE U.STEUERUNGEN	MATTHIES,H.J. KOEHLER,O.	FRIEDRICHSEN,W.	UE 03
66717	DIPLOMARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES,H.J.	KOMOLL,R. WOLF,K.P.	UE 06
66718	DIPLOMARBEITEN PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES,H.J.	PAOLIM,K.	UE 06
66719	DIPLOMARBEITEN SCHLEPPERBAU U.ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES,H.J. HEUSLER,H. ROEHRS,W.	V.HAMME,TH.	UE 06
66720	DIPLOMARBEITEN OELHYDR.ANTRIEBE U.STEUERUNGEN	MATTHIES,H.J. KOEHLER,O.	FRIEDRICHSEN,W.	UE 06
66721	LABOR F.OELHYDR.ANTRIEBE U.STEUERUNGEN,SCHLEPPERBAU, ERDBAUMASCHINEN LANDMASCHINEN U.PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES,H.J. KOEHLER,O.	V.HAMME,TH. PAOLIM,K.	UE 04 MI14.00-17.00 LK4
66722	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN I.D.FACHGEBIETEN OELHYDR.ANTR.U. STEUERUNG SCHLEPPER,ERDBAU-,LANDMASCHINEN U.PNEUM.FOERDERUNG	MATTHIES,H.J.		UE 06 MD09.00-11.00 LK4

60716 KOLLOQUIUM F.FAHRZEUGE UND ANTRIEBE

MITSCHKE, MANFRED
 BEERMANN, HANS-J.
 MATTHIES, H. J.
 MUELLER, HERBERT
 URLAUB, ARMIN
 WEH, HERBERT

UE 01
 N.VEREINB.

6.7 Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen

67701	STROEMUNGSMASCHINEN A	KOSYNA, GUENTER		VL 02 D008.00-10.00 LK6
67702	STROEMUNGSMASCHINENEN B	KOSYNA, GUENTER		VL 03 F008.00-11.00 LK7
67703	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS.MITARBEITER	UE 06
67704	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS.MITARBEITER	UE 03
67705	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS.MITARBEITER	UE 06
67706	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER		UE 08 M016.00-18.00 LK6
67707	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW. WISS.MITARBEITER		UE 06
67708	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW. WISS.MITARBEITER		UE 03
67709	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW. WISS.MITARBEITER		UE 06
67710	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEB.STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.		UE 08 M014.00-16.00 LK6

67711	AUFSTELLUNG BETRIEB U.MESSUNG VON KREISELPUMPEN	PEKRUN,MARTIN		VL 02 DI08.00-10.00 LK6
67712	BERECHNUNG DER DRUCKSTOESSE IN ROHRLEITUNGEN	PEKRUN,MARTIN		VL 02 MI10.00-13.00 LK6
67713	STUDIENARBEITEN IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN,MARTIN		UE 06
67714	STUDIENARBEITEN IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN,MARTIN		UE 03
67715	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN,MARTIN		UE 06
67716	VERBRENNUNGSMOTOREN II (LADUNGSWECHSEL,GEMISCHBILDUNG,VERBRENNUNG,ABGAS)	URLAUB,ALFRED		VL 03 DI10.00-13.00 LK6
67717	UEBUNGEN ZU VERBRENNUNGSMOTOREN II	URLAUB,ALFRED ABERLE,WERNER	NEE,LOTHAR BLACHUCIK,H.	UE 01 MI08.00-10.00 LK6
67718	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB,ALFRED ABERLE,WERNER	NEE,LOTHAR BLACHUCIK,H.	UE 06
67719	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOTREN	URLAUB,ALFRED ABERLE,WERNER	BLACHUCIK,H. NEE,LOTHAR	UE 03
67720	DIPLOMARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB,ALFRED ABERLE,WERNER	BLACHUCIK,H. NEE,LOTHAR	UE 06
67721	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEB.VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB,ALFRED		UE
67722	STUDIENARBEITEN IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER,HERBERT	ROHDE,BRANDENBG.	UE 06
67723	STUDIENARBEITEN IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG.	UE 03
67724	DIPLOMARBEITEN IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG.	UE 06
67725	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER	UE 06
67726	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER	UE 03
67727	DIPLOMARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKOETTER	UE 06

67728	LABOR F.KOLBENMASCHINEN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG.	UE 04 MO12.00-14.00 LK6
67729	LABOR F.VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT	ROHDE-BRANDENBG. SCHAEFERKDETTER	UE 04
67730	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEB.VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER,HERBERT		UE MO08.00-10.00 LK6
67731	SEMINAR F.VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB,ALFRED MUELLER,HERBERT	WISS.ASS. WISS.MITARBEITER	UE 02 DO14.00-18.00 LK6
67732	KOLLOQUIUM F.VERBRENNUNGSKRAFTMASCHINEN	URLAUB,ALFRED MUELLER,HERBERT		UE 04 DI13.00-18.00 LK6
67733	RECHENUEBUNG ZU STROEMUNGSMASCHINEN A	KOSYNA,GUENTER		UE 01 MO14.00-15.00 LK6
67734	RECHENUEBUNG ZU STROEMUNGSMASCHINEN B	KOSYNA,GUENTER WULFF,DETLEV		UE 01 MO15.00-16.00 LK6
60716	KOLLOQUIUM F.FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHKE,MANFRED BEERMANN,HANS-J. MATTHIES,H.J. MUELLER,HERBERT URLAUB,ARMIN WEH,HERBERT		UE 01 N.VEREINB.

6.8 Energie- und Verfahrenstechnik

68701	WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG F.4.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER,HANS-J.		VL 02 DI08.00-09.30 AM
68702	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG F.4.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER,HANS-J.		UE 01 DI10.35-11.20 AM

68703	SEMINARGRUPPEN ZUR VORLESUNG WÄRME-UND STOFFÜBERTRAGUNG F.4.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER,HANS-J.	WISS.ANG.	UE 01 FR12.00-16.00 LK2
68704	THERMODYNAMIK III F.6.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER,HANS-J.		VL 02 S.AUSHANG INST.
68705	UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK III F.6.SEM.MASCHINENBAU	LOEFFLER,HANS-J.		UE 02 FR08.00-10.00 LK2
68706	STUDIENARBEITEN	LOEFFLER,HANS-J. KLENKE,WERNER	WISS.ANG.	UE 06 N.VEREINB.
68707	STUDIENARBEITEN	LOEFFLER,HANS-J. KLENKE,WERNER	WISS.ANG.	UE 03 MI08.00-10.00 LK2
68708	DIPLOMARBEITEN	LOEFFLER,HANS-J. KLENKE,WERNER	WISS.ANG.	UE 06 FR08.00-16.00 GROTRIAN
68709	THERMODYNAMIK F.ELEK.	KLENKE,WERNER		VL 02 DI08.00-09.30 P3
68710	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK	KLENKE,WERNER	KESSLER,JOCHEN	UE 02 MI08.00-09.30 E201
68711	GRUPPENUEBUNG IN THERMODYNAMIK F.4.SEM.ELEK.	KLENKE,WERNER	KESSLER,JOCHEN	UE 02 S.AUSHANG INST.
68712	AUSGEWAEHLTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK STATIK UND KINETIK THERMODYNAMISCHER PROZESSE	KLENKE,WERNER		VL 02 MO08.00-10.00 LK2
68713	AUSGEWAEHLTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK KUEHLWASSERWIRTSCHAFT UND KUEHLTUEPFE	KLENKE,WERNER		VL 02 MO10.00-12.00 LK2
68714	AUSGEWAEHLTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK ENERGIEUMWANDLUNG UND ENERGIEWIRTSCHAFT	KLENKE,WERNER		VL 02 MI10.00-12.00 LK2

68715	GRUNDLAGEN DER TROCKNUNGSTECHNIK	STEIN,WERNER		VL 01 VORLESUNGSK. ZWB
68716	MIKROKINETIK CHEMISCHER REAKTIONEN	STEIN,WERNER		VL 01 VORLESUNGSK. ZWB
68717	WAERMETECHNISCHE ANLAGEN I	LEITHNER,REINH.		VL 02 DO09.15-10.30 INST.
68718	UEBUNG ZUR WAERMETECHNISCHE ANLAGEN I	LEITHNER,REINH. KOEHLER,UWE		UE 01 DO12.30-13.15 INST.
68719	DYNAMIK UND LEITTECHNIK	LEITHNER,REINH.		VL 02 DI08.00-11.00. INST.
68720	UEBUNG ZU DYNAMIK UND LEITTECHNIK	LEITHNER,REINH.	N.N.	UE 01 S.AUSHANG INST.
68721	UMWELTSCHUTZ UND WAERMETECHNIK	LEITHNER,REINH.	WISS.MITARBEITER	VL 02 DO10.45-12.15 INST.
68722	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WAERME-UND BRENNSTOFF- TECHNIK	LEITHNER,REINH.	WISS.MITARBEITER	UE 03
68723	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER WAERME-U.BRENNSTOFFTECHNIK	LEITHNER,REINH.	WISS.MITARBEITER	UE 06
68724	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET DER WAERME-UND BRENNSTOFFTECHNIK	LEITHNER,REINH.	WISS.MITARBEITER	UE 06
68725	WAERMETECHNIK DER HEIZUNG UND KLIMATISIERUNG	LEHMANN,JUERGEN		VL 02 MO08.00-09.00 INST.
68726	THERMISCHE TRENNVERFAHREN II	BOHNET,MATTHIAS		VL 04 DI14.00-15.30 H1 MI10.00-11.30 P5
68727	UEBUNG ZU THERMISCHE TRENNVERFAHREN II	BOHNET,MATTHIAS	KALBITZ,HOLGER	UE 01 MI11.45-12.30 P5

68728	MEHRPHASENSTROEMUNGEN IN DER VERFAHRENSTECHNIK II	BOHNET, MATTHIAS		VL 02 DI08.00-10.00 LK4
68729	UEBUNG ZU MEHRPHASENSTROEMUNGEN IN DER VERFAHRENSTECHNIK II	BOHNET, MATTHIAS	BRAUN, THOMAS	UE 01 DI10.00-11.00 LK4
68730	DIPLOMARBEITEN	BOHNET, MATTHIAS AKAD, RAT	WISS. ANG.	UE 06
68731	STUDIENARBEITEN	BOHNET, MATTHIAS AKAD, RAT	WISS. ANG.	UE 06
68732	STUDIENARBEITEN	BOHNET, MATTHIAS AKAD, RAT	WISS. ANG.	UE 03
68733	REAKTORTECHNIK II	OLDEKOP, WERNER		VL 02 DI10.00-12.00 LK2
68734	UEBUNG ZU REAKTORTECHNIK II	OLDEKOP, WERNER	KIRCHHOF, H.-J.	UE 01 DI12.00-13.00 LK2
68735	RAUMFLUGTECHNIK IV	OLDEKOP, WERNER		VL 02 FR10.00-12.00 LK2
68736	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER ZEGGEL, WILFRIED		UE 06
68737	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER ZEGGEL, WILFRIED	AXMANN, JOACHIM KIRCHHOF, H.-J.	UE 06
68738	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP, WERNER ZEGGEL, WILFRIED	AXMANN, JOACHIM KIRCHHOF, H.-J.	UE 03
68739	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER		UE 06
68740	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM	UE 06
68741	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM	UE 03
68742	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIE-- SYSTEME	OLDEKOP, WERNER		UE 06

68743	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIE-SYSTEME	OLDEKOP, WERNER	UE 06
68744	STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIE-SYSTEME	OLDEKOP, WERNER	UE 03
68745	REAKTORTECHNISCHES PRAKTIKUM	OLDEKOP, WERNER	UE 03
68746	REAKTORTECHNISCHE EXKURSION	OLDEKOP, WERNER	VL 02
68747	REAKTORFLUIDDYNAMIK II	ZEGGEL, WILFRIED	VL 02 S.AUSHANG INST.
68748	MECHANISCHE VERFAHRENSTECHNIK I	SCHWEDES, JOERG / BERNOTAT, SIEGFR.	VL 02 FR10.00-12.00 LK5
68749	UEBUNGEN ZUR MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK I	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGFR.	UE 01 FR12.00-13.00 LK5
68750	SCHUETTGUTTECHNIK	SCHWEDES, JOERG	VL 02 DO08.00-10.00 PH3
68751	PARTIKELGROESSENMESSSTECHNIK	BERNOTAT, SIEGFR.	VL 02 MI14.00-16.00 INST.
68752	STUDIENARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS-TECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGFR. SCHULZE, DIETMAR	LYLE, CHRIST. UE 03
68753	STUDIENARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS-TECHNIK DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGFR. SCHULZE, DIETMAR	LYLE, CHRISTOPHER UE 06
68754	DIPLOMARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENS-TECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG BERNOTAT, SIEGFR. SCHULZE, DIETMAR	LYLE, CHRISTOPHER UE 06
68755	SEMINAR FUER ENERGIE-UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, MATTHIAS KLENKE, WERNER LOEFFLER, HANS-J. OLDEKOP, WERNER LEITHNER, R. SCHWEDES, JOERG	UE 02

68756	KOLLOQUIUM FUER ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, MATTHIAS KLENKE, WERNER LOEFFLER, HANS-J. OLDEKOP, WERNER SCHWEDES, JOERG LEITHNER, R.	UE 02 D013.00-18.00 LK2
62774	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT (LEBENDAUERVERTEILUNGEN, SYSTEM-AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT)	REX, DIETRICH	VL 02 D010.00-12.00 LK2
62775	UEBUNGEN ZUR TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT	REX, DIETRICH	BUNTE, KARL D. UE 01 D011.00-13.00 LK2
71769	KOLLOQUIUM F. MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE BETHE, K. BOHNET, M. BROCHHAUS, R. HORN, K. LEONHARD, W. SALJE, E. SCHIER, HANS	VL 01 N. VEREINB.

6.9 Werkstoffe und Fertigung

69701	BAUELEMENTE DER WERKZEUGMASCHINEN (EINSCHLIESSLICH ELEMENTE D. HANDHABUNGSEINRICHTUNG)	SALJE, ERNST	VL 02 F009.30-12.00 LK3
69702	UEBUNGEN ZU BAUELEMENTE DER WERKZEUGMASCHINEN	SALJE, ERNST	GERLOFF, HOLGER UE 02 D016.00-18.00 LK3
69703	AUTOMATISIERTE FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN (RECHNERGESTUETZTES FERTIGEN)	SALJE, ERNST	VL 02 D110.00-12.00 LK3
69704	UEBUNGEN ZU AUTOMATISIERTE FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN	SALJE, ERNST	BODE, HANS-OTTO UE 02 D108.00-10.00 LK3

69705	LABORATORIUM F.WERKZEUGMASCHINEN 1	SALJE,ERNST	V.SEE,MICHAEL	UE 04 MO10.00-13.00 LK3
69706	LABORATORIUM F.WERKZEUGMASCHINEN 2	SALJE,ERNST MOEHLER,HARTMUT		UE 04 N.VEREINB.
69707	FERTIGUNGSTECHNISCHE STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN	SALJE,ERNST	TRAPP,THOMAS	UE 06 N.VEREINB.
69708	ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN U.DIPLOMARBEITEN AUF KONSTRUKTIVEM GEBIET	SALJE,ERNST	KUEHN,KLAUS-DIET	UE 06 N.VEREINB.
69709	WERKZEUGMASCHINEN UND FERTIGUNGSTECHNIK (AUSGEWAELTE KAPITEL DES WERKZEUGMASCHINENBAUS)	SALJE,ERNST	LIEBRECHT,RAINER	VL 01 MO17.00-19.00 LK3
69710	ABTRAGENDE FERTIGUNGSVERFAHREN IM FACH FERTIGUNGSTECHNIK	FRIEBE,EKKEHARD		VL 01 DI17.00-18.00N.VE REINB.
69711	ENTWERFEN VON EINRICHTUNGEN DER UMFORMTECHNIK	ZUENKLER,BERNH.		UE 02 N.VEREINB.
69712	FABRIKANLAGEN U.EINRICHTUNGEN F.6.0.8.SEM.MACH.F.4.SEM.WWA	BERR,ULRICH		VL 02 DO08.00-09.30 P5
69713	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F.6.SEM.MACH.,EL.,INF.,F.2.SEM.WWA	BERR,ULRICH		VL 02 FR08.00-09.00 S6
69714	UEBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR,ULRICH	MIELKE,T.	UE 01 DO15.00-16.00 M1
69715	SEMINARGRUPPEN-PRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.6.0.8.SEM.MACH.,INF.,EL.,F.4.SEM.WWA	BERR,ULRICH HATJE,HANS-J.		UE 02 MI08.00-09.30 H1
69716	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U.ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR,ULRICH	KIRCHHOFF,J.	UE 06
69717	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U.ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR,ULRICH		UE 06
69718	SEMINAR F.ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D.SEMINARS F.FABRIKBETRIEB U.WERKZEUGMASCHINEN)	BERR,ULRICH	N.N.	UE 02 S.AUSCHANG INST.

69719	GEWERBLICHER RECHTSSCHUTZ	GRAMM, WERNER		VL 02 S.AUSHANG INST.
69720	WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK		VL 02 II11.30-13.00 AM
69721	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 01 II14.00-14.45 P4 D016.00-18.00 LK7
69722	WERKSTOFFKUNDE III (THERMISCHES VERHALTEN VON WERKSTOFFEN)	HAESSNER, FRANK		VL 02 MI10.00-12.00 LK7
69723	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE III	HAESSNER, FRANK		UE 01 MI12.00-13.00 LK7
69724	STUDIENARBEITEN	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 06 INST.
69725	STUDIENARBEITEN	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 03 INST.
69726	DIPLOMARBEITEN	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 06 INST.
69727	WERKSTOFFKUNDE F.E-TECHNIKER	VIBRANS, GERWIG		VL 02 MO09.45-11.15 M1
69728	UEBUNGEN IN E-WERKSTOFFKUNDE F.E-TECHNIKER	VIBRANS, GERWIG	WISS.ASS.	UE 02 MO15.00-17.00 E201 D014.00-16.00 E201
69729	NICHTMETALLISCHE WERKSTOFFE I	VIBRANS, GERWIG		VL 01 FR10.00-12.00 LK7
69730	SEMINAR F.WERKSTOFFKUNDE	VIBRANS, GERWIG HAESSNER, FRANK LANGE, GUENTER RUGE, JUERGEN		UE 02

69731	STUDIENARBEITEN	,GERWIG		UE 03
69732	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS, KARL DICKEHUT, GUNHILD	UE 01 MO17.00-18.00 AM
69733	SEMINARGRUPPEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS, KARL DICKEHUT, GUNHILD	UE 01 MO10.00-12.00 LK7 MI13.00-14.00 LK7
69734	SCHWEISSTECHNIK II	RUGE, JUERGEN		VL 02 FR10.00-11.00 S6
69735	SEMINARGRUPPEN IN SCHWEISSTECHNIK II	RUGE, JUERGEN WOESLE, HUBERT		UE 02 MI08.00-10.00 LK7 DO08.00-09.30 LK7
69736	ZERSTOERUNGSFREIE WERKSTOFFPRUEFUNG	RUGE, JUERGEN		VL 02 DO08.00-09.30 H4 DO09.30-11.00 LK7
69737	SEMINARGRUPPEN IN ZERSTOERUNGSFREIER WERKSTOFFPRUEFUNG	RUGE, JUERGEN	PRIES, HELGE	UE 02 MO LK7
69738	SEMINAR F. SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 02 DI15.15-16.45 LK7
69739	SCHWEISSTECHNIK III (SONDERGEBIETE)	RUGE, JUERGEN WOESLE, HUBERT		VL 02 MO08.00-10.00 LK7
69740	STRAHLTECHNISCHE FERTIGUNGSVERFAHREN	RUGE, JUERGEN DECKER, INGO		VL 02 DI09.00-11.00 LK7
69741	STUDIENARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 06
69742	DIPLOMARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 06

69743	ANGEWANDTE METALLOGRAPHIE	RIE,KYONG-T.	EISENBERG,ST. KLINGELHOEFFER,H SCHMIDT,R.-M. SCHUBERT,R.	VL 02 II11.30-13.00 LK7
69744	UEBUNGEN IN ANGEWANDTE METALLOGRAPHIE	RIE,KYONG-T.	EISENBERG,ST. KLINGELHOEFFER,H SCHMIDT,R-M SCHUBERT,R.	UE 02
69745	AUSGEWAHLTE GEBIETE DER OBERFLAECHENTECHNIK	RIE,KYONG-T.	LAMPE,TH.	VL 02 II11.30-13.00 LK7
69746	STUDIENARBEITEN	RIE,KYONG-T.		UE 06
69747	DIPLOMARBEITEN	RIE,KYONG-T.		UE 06
69748	SEMINAR F.FABRIKBETRIEB U.WERKZEUGMASCHINEN	BERR,ULRICH FAHLITZSCH,GOTTH SALJE,ERNST	WISS.MITARB.	UE 02 S.AUSHANG INST.
69749	KOLLOQUIUM F.MESS- U.REGELUNGSTECHNIK (IDENTISCH MIT DER VL-NR.71769)	FAHLITZSCH,GOTTH BOHNET,MATTHIAS HORN,KLAUS SALJE,ERNST SCHIER,HANS BROCKHAUS,RUDOLF SCHAENZER,GUNTH.		UE 01 S.AUSHANG INST.
69750	TECHNISCHE SCHADENSAEELLE	LANGE,GUENTER		VL 02 II14.00-16.00 LK7
69751	STUDIENARBEITEN	LANGE,GUENTER		UE 06
69752	STUDIENARBEITEN	LANGE,GUENTER		UE 03
69753	DIPLOMARBEITEN	LANGE,GUENTER		UE 06
69754	UMFORMTECHNIK	ZICKE,GUENTER		VL 02 II17.00-18.30 LK3
69755	STUDIENARBEITEN	VIBRANS,GERWIG		UE 06
69756	DIPLOMARBEITEN	VIBRANS,GERWIG		UE 06

●13718	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 MI08.00-09.00 H4
13719	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II -UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 MI09.45-11.00 H4
●13720	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 FR08.00-09.30 H1
●13721	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 FR09.45-11.15 H1
13722	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER, J.-H.	UE 06 ABT. ARBEITSWISS.
13728	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO08.15-09.45 SPIELMANNSTR.
13729	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO10.00-11.30 SPIELMANNSTR.
13730	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI08.15-09.45 SPIELMANNSTR.

0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen

2. Semester

11701	MATHEMATIK II F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM	VL 06 MO08.00-09.30 DI09.45-11.15 MI11.40-13.10 AM
11702	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK II F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM KREISSL, H-ULRICH	UE 02 MI11.40-13.10 FR11.00-12.30 AM

11703	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK II F.ELEKTROTECHNIKER	JAENICKE, JOACHIM	KREISSL, H-ULRICH	UE 02 S.AUSHANG INST.
64701	MASCHINENELEMENTE I F.2.SEM.ELEKTROTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ		VL 02 MI09.45-10.40 S4
64702	SEMINARUEBUNG ZU MASCHINENELEMENTE I	ROTH, KARLHEINZ HAUPT, ULRICH DERHAKE, THOMAS	WENZEL, ANDREAS	UE 02 MI14.00-18.00 GROTRIAN EG MI14.30-18.30 LK6/LK10
65701	MECHANIK II F.ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.		VL 03 MI08.00-09.30 S4 FR10.00-10.45 P4
65702	UEBUNGEN ZU MECHNAIK II F.ELEKTROTECHNIKER	OBROMMUNDT, E.	STABEN, HELMUT	UE 02 MO11.30-13.00 P4
65703	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK II F.ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT, E.	STABEN, HELMUT	UE 02 S.AUSHANG INST.
65711	MECHANIK-LABOR F.ELEKTROTECHNIKER	RITTER, REINHOLD		UE 01 MO-FR14.00-17.00 INST.
71701	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.SEM.)	BETHE, KLAUS		VL 02 DO09.15-10.45 P4
71702	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.SEM.)	BETHE, KLAUS BEIL, FALK		UE 01 DO10.55-11.40 P4
71717	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II (2.SEM.)	VARCHMIN, UWE		VL 02 DI11.30-13.00 P4
71718	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II (2.SEM.)	VARCHMIN, UWE HELMHOLZ, GERD	RIETKOETTER, K.P. FRANK, J.	UE 01 DO11.50-12.35 P4

71719 PRAKTIKUM=GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK (2.SEM.)

VARCHMIN,UWE
HELMHOLZ,GERDUE 03
D014.00-16.00
P1,M2,M3,M4 M
OU.D014.00-16.00L
K10,LK11,LK12**0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen
4. Semester**

11723 MATHEMATIK IV F.ELEKTRO-TECHNIKER

WIRTHS,K.J.

VL 02
DI09.45-11.15 S421740 KURSVORLESUNG IV:FESTKOEPRERPHYSIK
F.PHYSIKER (DIPL.,HL UND RL) UND ELEKTROTECHN.AB 3.

KESSLER,F.R.

VL 03
II-FR (AUSHANG)
P4

21741 UEBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKOEPRERPHYSIK

KESSLER,F.R.
NIES,REINHARDUE 01
MI11.25-12.10
P4

21752 PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F.ELEKTROTECHNIKER

KESSLER,F.R. DETTMER,KLAUS
BETTIN,HORSTUE 03
FR10.15-13.15
INST.

68709 THERMODYNAMIK F.ELEK.

KLENKE,WERNER

VL 02
DI08.00-09.30
P3

68710 UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK

KLENKE,WERNER KESSLER,JOCHEN

UE 02
MI08.00-09.30
E20168711 GRUPPENUEBUNG IN THERMODYNAMIK
F.4.SEM.ELEK.

KLENKE,WERNER KESSLER,JOCHEN

UE 02
S.AUSHANG
INST.

69727 WERKSTOFFKUNDE F.E-TECHNIKER

VIBRANS,GERWIG

VL 02
MO09.45-11.15
M1

69728 UEBUNGEN IN E-WERKSTOFFKUNDE F.E-TECHNIKER

VIBRANS,GERWIG WISS.ASS.

UE 02
MO15.00-17.00
E201
D014.00-16.00
E201

71746	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER		VL 02 DO11.30-13.00 AM
71747	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER	KLEIN, GUENTER BEHNEN, ERWIN	UE 01 FR09.00-10.00 M1/M2 FR09.00.10.00 LK10/LK12
71760	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	KAMITZ, REINHARD		VL 02 DO09.45-11.15 S4
71761	UEBUNGEN ZU WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	KAMITZ, REINHARD	VESTER, JOACHIM	UE 02 MO13.30-15.00 AM

7.1 Grundlagen der Elektrotechnik

71701	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.SEM.)	BETHE, KLAUS		VL 02 DO09.15-10.45 P4
71702	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK (2.SEM.)	BETHE, KLAUS BEIL, FALK		UE 01 DO10.55-11.40 P4
71703	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		VL 02 DI08.30-10.00 LK11
71704	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS	SCHUCHT, CONRAD	UE 01 DI10.15-11.00 LK11
71706	MESSTECHNISCHES PRAKTIKUM II	BETHE, KLAUS HUHNKE, DIETER BEIL, FRANK	FRANK, JOERN RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 03 DI14.00-17.00 MI14.00-17.00 INST.

71707	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECH- NIK	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD HUHNKE, DIETER BEIL, FRANK	FRANK, JOERN RIETKÖETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 03 INST.
71708	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD HUHNKE, DIETER BEIL, FRANK	FRANK, JOERG RIETKÖETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 04 INST.
71709	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD HUHNKE, DIETER BEIL, FRANK	FRANK, JOERG RIETKÖETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 08 INST.
71710	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		UE 08 INST.
71711	STUDIENSEMINAR F.MESS-UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS HELMHOLZ, GERD HUHNKE, DIETER BEIL, FRANK	HIRSCHBERG, T. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 02 MO.14.00-16.00 INST.
71712	MESSELEKTRONIK (6. SEM.)	HUHNKE, DIETER		VL 02 MI08.15-09.45 HS A
71713	MESSELEKTRONIK (6.SEM.)	HUHNKE, DIETER		UE 01 MO10.00-11.00 HS A
71716	ELEKTROMEDIZIN I: MEDIZINISCHE GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGS- GEBIETE	ALY, FRIEDRICH		VL 02 MO16.00-18.00 LK10
71717	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II (2.SEM.)	VARCHMIN, UWE		VL 02 DI11.30-13.00 P4
71718	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II (2.SEM.)	VARCHMIN, UWE HELMHOLZ, GERD	RIETKÖETTER, K.P. FRANK, J.	UE 01 DO11.50-12.35 P4
71719	PRAKTIKUM: GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK (2.SEM.)	VARCHMIN, UWE HELMHOLZ, GERD		UE 03 DO14.00-16.00 P1, M2, M3, M4 M OU. DO14.00-16.00L K10, LK11, LK12

71720	ANLEITUNG ZU ENTWURFEN IM FACHGEBIET EL.MESSTECHNIK	VARCHMIN,UWE	STRAUSS,K.D. HALBAUER, BERND HIRSCHBERG, T.	UE 03 INST.
71721	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	VARCHMIN,UWE	STRAUSS,K.D. HALBAUER, BERND HIRSCHBERG, T.	UE 04 INST.
71722	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	VARCHMIN,UWE		UE 08 INST.
71723	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET D.EL.MESSTECHNIK	VARCHMIN,UWE		UE 08 INST.
71724	STUDIENSEMINAR F.MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE	STRAUSS,K.D. HALBAUER, BERND HIRSCHBERG, TH.	UE 02 N.VEREINBAR. INST.
71725	MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE		VL 02 DO12.45-14.15 P4
71726	MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE	HALBAUER, BERND HIRSCHBERG, TH. STRAUSS,K.D.	UE 01 INST.
71727	REGELUNGSTECHNIK I 6.SEM.	LEONHARD,W.		VL 02 MI08.00-10.00 M1
71728	UEBUNGEN IN REGELUNGSTECHNIK I 6.SEMESTER	MUELLER,K. LEONHARD,W.		UE 01 MI09.45-10.30 M1
71729	REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ENERGIEVERSORGUNG	LEONHARD,W.		VL 02 MO10.00-12.00 LK10
71730	UEBUNG IN REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ENERGIEVERSORGUNG	KRUTEMEIER,F. LEONHARD,W.		UE 01 MO12.00-12.45 LK10
71731	REGELUNGSTHEORIE	LEONHARD,W.		VL 02 FR10.00-11.30 LK10
71732	UEBUNG IN REGELUNGSTHEORIE	HEINEMANN,G. LEONHARD,W.		UE 01 FR11.45-12.30 LK10

71733	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM I 6.SEMESTER	LEONHARD,W. VOLLSTEDT,W.	HAVERLAND,M. HEINEMANN,G. KRUTEMEIER,F. MUELLER,K.	UE 03 DI14.00-17.00 DO14.00-17.00 INST.
71734	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD,W. VOLLSTEDT,W.	HAVERLAND,M. HEINEMANN,G. KRUTEMEIER,F. MUELLER,K.	UE 03 INST.
71735	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD,W. VOLLSTEDT,W.	HAVERLAND,M. HEINEMANN,G. KRUTEMEIER,F. MUELLER,K.	UE 04 INST.
71736	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD,W.		UE 08 INST.
71737	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD,W.		UE INST.
71738	STUDIENSEMINAR F.MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD,W. VOLLSTEDT,W.	HAVERLAND,M. HEINEMANN,G. KRUTEMEIER,F. MUELLER,K.	UE 01 N.VEREINB. INST.
71739	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER		UE 08
71740	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER		UE 08
71741	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER		UE 04
71742	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER		UE 03
71743	ELEKTRONISCHE BAUELEMENTE I F.6.SEMESTER	WEINHAUSEN,GUENT		VL 02 FR09015-10.45 S4
71744	ELEKTRONISCHE BAUELEMENTE I F.6.SEMESTER	WEINHAUSEN,GUENT		UE 01 MI11.40-12.25 S4
71745	LABORATORIUM "ELEKTRONISCHE TECHNOLOGIE II"	WEINHAUSEN,GUENT	MAIER,CHRISTIAN	UE 03

71746	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER		VL 02 DO11.30-13.00 AM
71747	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER	KLEIN, GUENTER BEHNEN, ERWIN	UE 01 FR09.00-10.00 M1/M2 FR09.00.10.00 LK10/LK12
71748	WERKSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK	LAUTZ, GUENTER		VL 03 MO11.30-13.00 S4 DI08.00-08.45 S4
71749	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK	LAUTZ, GUENTER	KLEIN, GUENTER	UE 01 DI08.00-09.30 S4
71750	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	KUNZE, ULRICH KRAMER, HENNING KLEIN, GUENTER BEHNEN, ERWIN	UE 03
71751	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	KUNZE, ULRICH KRAMER, HENNING KLEIN, GUENTER BEHNEN, ERWIN	UE 04
71752	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	KUNZE, ULRICH KRAMER, HENNING KLEIN, GUENTER BEHNEN, ERWIN	UE 08
71753	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER		UE 6T
71754	SPEZIELLE METHODEN DER MAXWELLSCHEN THEORIE	SEEBASS, JOACHIM		VL 02 MO10.00-12.00 LK11
71755	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	SEEBASS, JOACHIM		UE 01 FR09.00-11.00 LK11
71756	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN ELEKTROTECHNIK	SEEBASS, JOACHIM		UE 04 INST.

71757	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN ELEKTROTECHNIK	SEEBASS, JOACHIM		UE 08 INST.
71758	WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER		VL 02 DI11.00-13.00 E201
71759	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH LAUTZ, GUENTER		UE 01 MI10.45-11.30 E201
71760	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	KAMITZ, REINHARD		VL 02 DO09.45-11.15 S4
71761	UEBUNGEN ZU WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	KAMITZ, REINHARD	VESTER, JOACHIM	UE 02 MO13.30-15.00 AM
71762	NETZWERKTHEORIE I	MATHIS, WOLFGANG		VL 02 DO08.00-10.00 E201
71763	UEBUNGEN ZU NETZWERKTHEORIE I	MATHIS, WOLFGANG	NAUROCKI, RAINER	UE 02 FR11.00-13.00 E201
71764	KLEINRECHNERPRAKTIKUM F.NETZWERKTHEORIE	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM	UE 03 DO14.00-17.00 INST.
71765	STUDIENSEMINAR F.ALLGEMEINE ELEKTROTECHNIK	MATHIS, WOLFGANG KAMITZ, REINHARD	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM	UE 02 N.VEREINB. INST.
71766	ANL.ZU ENTWERFEN	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM	UE 03
71767	ANL.ZU STUDIENARBEITEN	MATHIS, WOLFGANG KAMITZ, REINHARD	NAUROCKI, RAINER VESTER, JOACHIM	UE 04
71768	ANL.ZU DIPLOMARBEITEN	VARCHMIN, UWE		UE 08

71769	KOLLOQUIUM F.MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN,UWE BETHE,K. BOHNET,M. BROCHHAUS,R. HORN,K. LEONHARD,W. SALJE,E. SCHIER,HANS	VL 01 N.VEREINB.
71770	ELEKTROWAERME (VORLESUNG MIT EXKURSION)	REINKE,FRIEDHELM	VL 03 S.AUSHANG INST.
71771	PRAEZISIONSMESSTECHNIK	KOSE,VOLKER	VL 02 DI08.30-10.00 INST.
72753	ENERGIETECHNISCHES KOLLOQUIUM	LINDMAYER,MANFR. ECKHARDT,HANSK. KAERNER,HERMANN LEONHARD,WERNER RICHTER,ARMIN SALGE,JUERGEN WEH,HERBERT ERK,A.	UE 02 MI16.00-17.00 INST.
73738	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS,ERWIN	VL 02 DI09.45-11.15 M2
73739	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE,UEBUNGEN	PAULUS,ERWIN	BORSTEL,H.V. UE 01 MI10.00-11.00 M2
73741	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST. UE 08
73742	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST. UE 04

7.2 Energietechnik

72701	HOCHSPANNUNGSTECHNIK I F.6.SEM.	KAERNER,HERMANN	VL 02 IO11.00-13.00 M3
72702	HOCHSPANNUNGSTECHNIK I UEBUNG F.6.SEM.	KAERNER,HERMANN	UE 01 MI11.00-12.00 M2
72703	AKTUELLE HOCHSPANNUNGSTECHNISCHE SONDERPROBLEME	KAERNER,HERMANN	VL 02 FR11.00-13.00 INST.
72704	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4.SEM.MACH	KAERNER,HERMANN	VL 04 MI07.30-09.00 AM
72705	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4.SEM.MACH UEBUNG	KAERNER,HERMANN KODOLL,WERNER	UE 02 DO13.15-14.45 AM
72706	STARKSTROMPRAKTIKUM HOCHSPANNUNGSTECHNIK F.6.SEM.	KAERNER,HERMANN KODOLL,WERNER	UE 02 MO-DO14.00-17.00 INST.
72707	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER,HERMANN	UE 08 S.AUSHANG INST.
72708	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER,HERMANN KODOLL,WERNER	UE 08 S.AUSHANG INST.
72709	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER,HERMANN KODOLL,WERNER	UE 04 S.AUSHANG INST.

72710	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGS- TECHNIK	KAERNER, HERMANN KODOLL, WERNER	BENDER, GUENTER V.D. HUIR, RAINER KRAEMER, AXEL SCHNEIDER, FRANK WAITTSCHAT, HARALD	UE 03 S.AUSHANG INST.
72711	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON HOCHSPANNUNGSGERAETEN F.8.SEM.	SALGE, JUERGEN		VL 02 FR08.00-10.00 INST.
72712	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON HOCHSPANNUNGSGERAETEN UEBUNG F.8.SEM.	SALGE, JUERGEN		UE 01 FR10.00-11.00 INST.
72713	STUDIENSEMINAR F.HOCHSPANNUNGSTECHNIK F.8.SEM.	SALGE, JUERGEN KODOLL, WERNER	BRAUNSBERGER, ULR BENDER, GUENTER V.D. HUIR, RAINER KRAEMER, AXEL LION, SIEGFRIED SCHNEIDER, FRANK	UE 02 MO08.00-10.00 INST.
72714	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPAN- NUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNSBERGER, ULR LION, SIEGFRIED	UE 04 S.AUSHANG INST.
72715	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGS- TECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNSBERGER, U. LION, SIEGFRIED	UE 03 MO-FR INST.
72716	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPAN- NUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNSBERGER, ULR LION, SIEGFRIED	UE 03 S.AUSHANG INST.
72717	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN		UE 03 S.AUSHANG INST.
72718	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND, DIETER		VL 02 S.AUSHANG INST.
72719	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPAN- NUNGSTECHNIK	KIND, DIETER		UE 08 S.AUSHANG INST.
72720	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPAN- NUNGSTECHNIK	KIND, DIETER		UE 04 S.AUSHANG INST.

72721	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGS- TECHNIK	KIND, DIETER	UE 03 S.AUSHANG INST./FTB
72722	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIET D.EL.ENERGIEWIRTSCHAFT	BRINKMANN, KARL	UE S.AUSHANG INST.
72723	LEISTUNGSELEKTRONIK F.6.SEM.	LINDMAYER, MANFR.	VL 02 DO08.00-10.00 M3
72724	LEISTUNGSELEKTRONIK F.6.SEM. (UEBUNG)	LINDMAYER, MANFR. GREITZKE, STEPH.	UE 01 DO10.00-10.45 M3
72725	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN I F.6.SEM.	LINDMAYER, MANFR.	VL 02 FR08.00-10.00 M3
72726	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN I F.6.SEM. (UEBUNG)	LINDMAYER, MANFR. CZARNECKI, LOTHAR	UE 01 FR10.00-10.45 M3
72727	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK UND LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER, MANFR.	UE 01
72728	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK UND LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER, MANFR.	UE 08
72729	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U.LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER, MANFR. MITARB., WISS.	UE 04
72730	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENERGIE- ANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U.LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER, MANFR. MITARB., WISS.	UE 03
72731	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETE- UND STROMRICHTERTECHNIK	ERK, ADIL	UE 01
72732	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG I	WEH, HERBERT	VL 02 DI10.00-12.00 LK10
72733	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG I UEBUNG	WEH, HERBERT LEYMAN, P.	UE 01 DI12.00-13.00 LK10

72734	DREHSTROMANTRIEBE	WEH, HERBERT		VL 02 D008.00-10.00 LK10
72735	DREHSTROMANTRIEBE UEBUNG	WEH, HERBERT	POSCHADEL, J. NIEMANN, W.	UE 01 M014.00-15.00 LK11
72736	AUFBAUPRAKTIKUM ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH, HERBERT MOSEBACH, H.		UE 02 N. VEREINB. INST.
72737	STUDIENSEMINAR F. ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH, HERBERT ECKHARDT, H. MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J.	UE 02 D116.00-18.00 LK11
72738	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN	WEH, HERBERT MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J. LEYMANN, P. WEHBERG, J. LYNCKER, A. NIEMANN, W.	UE 03 INST.
72739	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	WEH, HERBERT MOSEBACH, H.	POSCHADEL, J. LEYMANN, P. WEHBERG, J. LYNCKER, A. NIEMANN, W.	UE 03 INST.
72740	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	WEH, HERBERT		UE 06 INST.
72741	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WEH, HERBERT		UE 06
72742	ELEKTRISCHE KLEINMASCHINEN	RICHTER, ARMIN		VL 03 M108.00-11.00 LK11
72743	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN UND ENTWERFEN A.D. GEBIETEN DER ELEKTRISCHEN ANTRIEBE	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 06
72744	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIETEN DER ELEKTRISCHEN KLEINMASCHINEN	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 08
72745	RECHNERGESTUETZTER ENTWURF ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		VL 02 D010.00-12.00 LK 10

72746	NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN	ECKHARDT, HANSK.		VL 02 MI11.00-13.00 LK 11
72747	UEBUNG ZU NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN MIT PRAKTISCHEN RECHENBETRIEB AN DER IBM	ECKHARDT, HANSK.	OESINGHAUS, R.	UE 02 DI11.00-13.00 LK 11
72748	ELEKTROTECHNIK F.BAUGINGENIEURE	ECKHARDT, HANSK.		VL 01 MO17.00-18.30 S2
72749	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		UE 05
72750	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		UE 08
72751	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.	FISCHER, B. OESINGHAUS, R.	UE 04
72752	ANLEITUNG ZU ENTWURFEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.	FISCHER, B. OESINGHAUS, R.	UE 03
72753	ENERGIETECHNISCHES KOLLOQUIUM	LINDMAYER, MANFR. ECKHARDT, HANSK. KAERNER, HERMANN LEONHARD, WERNER RICHTER, ARMIN SALGE, JUERGEN WEH, HERBERT ERK, A.		UE 02 MI16.00-17.00 INST.
13728	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM		VL 02 MO08.15-09.45 SPIELMANNSTR.
13729	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM		VL 02 MO10.00-11.30 SPIELMANNSTR.
13730	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM		VL 02 DI08.15-09.45 SPIELMANNSTR.

60716 KOLLOQUIUM F.FAHRZEUGE UND ANTRIEBE

MITSCHE,MANFRED
 BEERMANN,HANS-J.
 MATTHIES,H.J.
 MUELLER,HERBERT
 URLAUB,ARMIN
 WEH,HERBERT

UE 01
 N.VEREINB.

7.3 Nachrichtentechnik

73701	MIKROWELLEN-BAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN II F.8.SEM.	HINKEN,J.H.		VL 03 DI010.00-12.00 M4 MO14.00-15.00 M4
73702	UEBUNGEN ZU MIKROWELLEN-BAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN F.8.SEM.	HINKEN,J.H.	WISS.ANG.	UE 01 DI012.00-13.00 M4
73703	MIKROWELLEN-MESSTECHNIK MIT INDUSTRIELLEN ANWENDUNGEN	HINKEN,J.H.		VL 02 FR08.00-10.00 M4
73704	UEBUNGEN ZU MIKROWELLENMESSTECHNIK MIT INDUSTRIELLEN ANWENDUNGEN	HINKEN,J.H.	WISS.ANG.	UE 01 FR10.00-11.00 M4
73705	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLENTHECHNIK	HINKEN,J.	WISS.ANG.	UE 03
73706	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLEN TECHNIK	HINKEN,J.H.	WISS.ANG.	UE 04
73707	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBETEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLEN TECHNIK	HINKEN,J.H.		UE 08
73708	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MIKROWELLENTHECHNIK	HINKEN,J.H.		UE 06
73709	STUDIENSEMIAR FUER HOCHFREQUENZTECHNIK	HINKEN,J.H. UNGER,H.G. EBELING,K. UNRAU,U.	WISS.ANG.	UE 02 DI14.00-15.00 INST.

73710	HOCHFREQUENZTECHNIK II F.6.SEM.	,G.		VL 02 MI10.00-11.30 M5
73711	ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN II F.8.SEM.	UNGER,H.-G.		VL 02 MO09.00-11.00 M5
73712	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN II F.8.SEM.	UNGER,H.-G. UNRAU,U.		UE 01 MO11.00-12.00 M5
73713	OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK F.8.SEM.	UNGER,H.-G.		VL 02 DI09.00-11.00 M5
73714	UEBUNGEN ZU OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK F.8.SEM.	UNGER,H.-G. UNRAU,U.		UE 01 DI11.00-12.00 M5
73715	LABORATORIUM F.OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK F.8.SEM.	UNGER,H.-G. UNRAU,U.	WISS.ANG.	UE 03
73716	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIETHOCHFREQUENZTECHNIK UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G. UNRAU,U.	WISS.ANG.	UE 03
73717	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G. UNRAU,U.	WISS.ANG.	UE 04
73718	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIETHOCHFREQUENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G. UNRAU,U.		UE 08
73719	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ-UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER,H.-G.		UE
73720	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM II FUER 6.SEM.	UNGER,H.-G. SCHOENFELDER, LEILICH,		UE 02 N.VEREINB.
73721	ARBEITSGRUPPE FUNKBETRIERTERTECHNIK F.LIZENSIERTE FUNKAMATEURE	UNRAU,U.		UE 01 N.VEREINB.
73722	INTEGRIERTE SCHALTUNGEN II F.8.SEM.	EBELING,K.J.		VL 02 MO15.00-17.00 M4
73723	UEBUNGEN ZU INTEGRIERTE SCHALTUNGEN II F.8.SEM.	EBELING,K.J.	WISS.ANG.	UE 01 MI14.00-15.00 M4

73724	HALBLEITERTECHNOLOGIE	EBELING, K. J.	WISS. ANG.	VL 02 MI08.00-10.00 M4
73725	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- HALBLEITER	EBELING, K. J.	WISS. ANG.	UE 03
73726	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- HALBLEITER	EBELING, K. J.	WISS. ANG.	UE 04
73727	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- HALBLEITER	EBELING, K. J.		UE 08
73728	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ-HALBLEITER	EBELING, K. J.		UE 06
73729	LINEARE SYSTEME	ELSNER, RUDOLF		VL 02 MI08.00-10.00 M5
73730	LNEARE SYSTEME, UEBUNGEN	ELSNER, RUDOLF	WISS. MIT.	UE 01 DI12.00-13.00 M5
73731	NICHTLINEARE ELEKTRONIK	ELSNER, RUDOLF		VL 03 DI14.00-16.00 M5 DO08.00-09.00 M5
73732	UEBUNGEN NICHTLINEARE ELEKTRONIK	ELSNER, RUDOLF BRANDES, J. M.		UE 01 DO09.00-10.00 M5
73733	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF		UE 08
73734	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF BRANDES, J. M. DEHMEL, GUENTHER		UE 04
73735	ANLEITUNG ZUM ENTWERFEN AUF D. GEBIET D. NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER, RUDOLF BRANDES, J. M. DEHMEL, GUENTHER		UE 03
73736	STUDIENSEMINAR F. NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER, RUDOLF BRANDES, J. M. DEHMEL, GUENTHER		UE 02 DO16.00-18.00 M4

73737	DIGITALE NETZWERKE	PAULUS, ERWIN		VL 02 MO11.30-13.00 M3
73738	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN		VL 02 DI09.45-11.15. M2
73739	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE, UEBUNGEN	PAULUS, ERWIN	BORSTEL, H.V.	UE 01 MI10.00-11.00 M2
73740	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN		UE
73741	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 08
73742	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 04
73743	ANLEITUNG ZU ENTWURFEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS.ASS. WISS.ANGEST.	UE 03
73744	NACHRICHTENTECHNIK II FUEH. 6.SEMESTER	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF-P.	VL 02 MO08.00-09.30 M4
73745	SPRACH- UND BILDBERTRAGUNG F.8.SEMESTER	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF-P.	VL 02 MI10.00-12.00 M4
73746	FERNSEHTECHNIK II F.8.SEMESTER	SCHOENFELDER, H.	JOHANSEN, CHR.	VL 02 FR14.00-16.00 M4
73747	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.		UE FR13.00-14.00 M4
73748	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.		UE 08
73749	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H. SEIDEMANN, UWE	BUCHWALD, WOLF-P. TEICHNER, DETLEF	UE 04
73750	ANLEITUNG ZU ENTWURFEN IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H. BUCHWALD, WOLF-P. SEIDEMANN, UWE	TEICHNER, DETLEF	UE 03

73751	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM II FÜR 6.SEMESTER	SCHOENFELDER H. UNGER, HANS-GEORG LEILICH, HANS-OT.	BUCHWALD, WOLF-P. WISS.MITARBEITER	UE 02 S.AUSHANG
73752	STUDIENSEMINAR F.NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H. FORM, PETER PAULUS, ERWIN ELSNER, RUDOLF	TEICHNER, DETLEF WISS.MITARBEITER	UE 02 FR16.00-18.00 M4
73753	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRONISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS		UE 06
73754	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRONI- SCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS GAYEN, TECKER	WISS.ASS.	UE 03
73755	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRONI- SCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS GAYEN, TECKER	WISS.ASS.	UE 04
73756	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRONI- SCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS		UE 08
73757	STOCHASTISCHE PROZESSE	HARTMANN, HARRO-L		VL 02 DI10.00-12.00 M1
73758	STACHASTISCHE PROZESSE	HARTMANN, HARRO-L	PROTZEL, P.	UE 01 DI12.00-13.00 M1
73759	RECHNERGESTEUERTE DATENNETZE	HARTMANN, HARRO-L		VL 02 DI10.00-12.00 LK12
73760	RECHNERGESTEUERTE DATENNETZE	HARTMANN, HARRO-L EBBECKE, H.A.		UE 01 DI12.00-13.00 LK12
73761	DIENTINTEGRIERENDE KOMMUNIKATIONSNETZE II	HARTMANN, HARRO-L FUETZ, KARL-J.		VL 02 MI11.30-13.00 INST.
73762	PRAKTIKUM F.NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, HARRO-L	WISS.MITARBEITER	UE 03 MI14.00-17.00 INST.
73763	STUDIENSEMINAR F.NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, HARRO-L	WISS.MITARBEITER	UE 02 DI16.00-18.00 INST.

73764	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A.D.GEB.NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,H.L.	WISS.MITARBEITER	UE 03
73765	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D.GEB.NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,HARRO-L	WISS.MITARBEITER	UE 04
73766	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEB.NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,HARRO-L	WISS.MITARBEITER	UE 08
73767	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN A.D.GEB.NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,HARRO-L		UE
73768	ZUVERLAESSIGKEIT VON NACHRICHTENSYSTEME	JUNG,PETER		VL 02 FR08.00-10.00 INST.
73769	ZUVERLAESSIGKEIT VON NACHRICHTENSYSTEMEN	JUNG,PETER		UE 01 FR10.00-11.00 INST.
73770	RECHNERSTRUKTUREN I	LEILICH,HANS-O.		VL 03 DI09.45-11.45 C3 MI08.00-09.30 C3
73771	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN I	LEILICH,HANS-O.	MERTINATSCH,F.	UE 01 MI08.00-09.30 C3
73772	DIGITALE SPEICHER	LEILICH,HANS-O.	N.N.	VL 02 DO08.00-10.00 LK 12
73773	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET IV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,FRITZ GAERTNER,MANFR. LEILICH,HANS-O.	WISS.ASS. WISS.MIT.	UE 08 INST.
73774	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET IV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,FRITZ GAERTNER,MANFR. LEILICH,HANS-O.	WISS.ASS. WISS.MITARB.	UE 04 INST.
73775	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN IM FACHGEBIET IV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,FRITZ GAERTNER,MANFR. LEILICH,HANS-O.	WISS.ASS. WISS.MITARB.	UE 03 INST.
73776	PRAKTIKUM F.DATENTECHNIK	BACH,JOERG WISS.ASS.		UE 03 N.VEREINB. INST.

73777	STUDIENSEMINAR F.DATENTECHNIK	GLIEM,FRITZ GAERTNER,MANFR. ZEIDLER,H.CH.	WISS.ASS.	UE 03 DO16.00-18.00 LK 11
73778	ELEKTROTECHNIK II F.INFORMATIKER	GLIEM,FRITZ		VL 04 MI15.00-16.30 HS A MI11.30-13.00 HS B
73779	UEBUNG ZU ELEKTROTECHNIK II F.INFORMATIKER	GLIEM,FRITZ		UE 02 MO11.30-13.00 HS A
73780	KOLLOQUIUM DER NACHRICHTENTECHNIK	DOZ.D.NACH- RICHTENTECHNIK		UE 02 DI16.00-18.00 M4
•12767	DATENSCHUTZRECHT (2)	LOUIS,HANS WALTÉ		VL 02 DI18.30-20.00 H1
62742	RECHNERGESTEUERTE OPTIMIERUNG VON STAT.U.DYNAMISCHEN SYSTEMEN	JACOB,HEINR.G.		VL 02 MO13.00-16.00 INST.
62774	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT (LEBENDAUERVERTEILUNGEN,SYSTEM-AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT)	REX,DIETRICH		VL 02 DO10.00-12.00 LK2
62775	UEBUNGEN ZUR TECHNISCHEN ZUVERLAESSIGKEIT	REX,DIETRICH	BUNTE,KARL D.	UE 01 DO11.00-13.00 LK2
62776	NACHRICHTENSATELLITEN (A3 6.SEM.ELEKTR.U.MASCH.B.)	REX,DIETRICH		VL 02 MO14.00-16.00 LK2

8.1 Philosophie

•81701	DIE UNTERSCHIEDUNG DER VERNUNFT II	BOEDER,HERIBERT		VL 02 FR17.00-18.00 H1
--------	------------------------------------	-----------------	--	------------------------------

*81702	HEIDEGGER:DIE BESTIMMUNG DER SACHE DES DENKENS	BOEDER,HERIBERT	UE 02
*81703	PARMENIDES ODER AISCHYLOS	BOEDER,HERIBERT	UE 02 M019.00-21.00 S6
*81704	DER BEGRIFF DER GENESUNG IN NIETZSCHES SPAETEN VORREIDEN	SCHEIER,CLAUS-A.	UL 02 D011.00-13.00 H4
*81705	PLATON:CHARMIDES	SCHEIER,CLAUS-A.	UE 02 M120.00-22.00 H2
*81706	WITTGENSTEIN:PHILOSOPHISCHE UNTERSUCHUNGEN	SCHEIER,CLAUS-A.	UE 02 D016.00-18.00 P2
*81707	INTRODUCTION TO FORMAL LOGIC	BERNASCONI,R.	UE 02 M111.00-13.00 M3
*81708	DERRIDA:THE DOUBLE READING OF PHILOSOPHICAL TEXTS	BERNASCONI,R.	UE 02 D119.00-21.00 H2
*81709	ARISTOTELES:PHYSIK	PEREZ-PAOLI,U.R.	UE 02 M017.00-19.00 H2
*81710	HUSSERL:DIE KRISIS DER EUROPAEISCHEN WISSENSCHAFTEN	PEREZ-PAOLI,U.R.	UE 02 M117.00-19.00 H1

8.2 Pädagogik

82701	PSYCHOLOGIE F.DIE ERWACHSENENBILDUNG/WEITERBILDUNG	FRICKE,REINER	UE 02 M110.00-12.00 P9
82702	EMPIRISCHE FORSCHUNGSMETHODEN DER PAEDAGOGIK	FRICKE,REINER	UE 02 D010.00-12.00 WENDENR./R412

82703	COMPUTERUNTERSTUETZTE LEHR-LERN-SYSTEME	FRICKE, REINER		UE 02 MO14.00-16.00 WENDENR./R412
82704	TRAINING DES LEHRVERHALTENS	FRICKE, REINER	N.N.	UE 02 MO16.00-18.00 WENDENR./R412
82705	EINFUEHRUNG IN DIE EDV F. PAEDAGOGEN	FRICKE, REINER	GOETHERT, ULRICH	UE 02 MI16.00-18.00 WENDENR./R412
82706	VOR- UND NACHBEREITUNG DES ALLGEMEINEN SCHULPRAKTIKUMS	N.N.		UE 02 FR10.00-12.00 WENDENR./R412
82707	VERHALTENSPROBLEME: URSACHEN UND BEHANDLUNGSMOEGlichkeiten	SCHINTZEL, HELMUT		UE 02 DO18.00-20.00 WENDENR./R412
82708	LEHRMETHODEN: KELLERPLAN	RUPPRECHT, HELMUT		UE 02 DI08.00-10.00 WENDENR./R412
82709	LEHRVERHALTENSTRaining	RUPPRECHT, HELMUT		UE 02 DI10.00-12.00 WENDENR./R412
82710	BEGRIFFE UND BEGRIFFSLEHREN	RUPPRECHT, HELMUT		UE 02 MI08.00-10.00 WENDENR./R412

8.3 Germanistik

83701	DEUTSCHE WORTKUNDE. VORLESUNG	SCHNELL, Ruediger		VL 02 DO11.00-13.00 P5
83702	VORLESUNG: DEUTSCHE LITERATUR NACH NIETZSCHE	SCHILLEMEIT, JOST		VL 02 DOU.FR10.00-11.00 F3DO19.00-21.00 P8

83703	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK II. GRUPPE A. PROSEMINAR	BLUME,HERBERT	UE 02 DI14.00-16.00 M8
83704	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK II. GRUPPE B. PROSEMINAR	BLUME,HERBERT	UE 02 DI16.00-18.00 M8
83705	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN. PROSEMINAR	BLUME,HERBERT	UE 02 MI10.00-12.00 M8
83706	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK I PROSEMINAR F.1.SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 MO12.00-13.00 M8
83707	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK, KURS A PROSEMINAR, F.4.SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 MO09.00-11.00 M8
83708	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK, KURS B PROSEMINAR, F.4. SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 DI09.00-11.00 M8
83709	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON DRAMATISCHEN TEXTEN	DRAEGER,JOERN	UE 02 DI16.00-18.00 M9
83710	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON LYRISCHEN TEXTEN	KUEHLMANN,WILH.	UE 02 MO18.00-20.00 M9
83711	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON DRAMATISCHEN TEXTEN	KUEHLMANN,WILH.	UE 02 DI14.00-16.00 M9
83712	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN (PROSEMINAR)	PRINZING,DIETER	UE 02 MI18.00-20.00 M8
83713	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE (PROSEMINAR)	PRINZING,DIETER	UE 02 MI15.00-17.00 M9
83714	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON DRAMATISCHEN TEX- TEN	ROHSE,EBERHARD	UE 02 DO11.00-13.00 M9

83715	PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	ROHSE, EBERHARD	UE 02 D014.00-16.00 M9
83716	EINFUEHRUNG IN DIE MHD SPRACHE UND LITERATUR. PROSEMINAR	SCHNELL, RUEDIGER	UE 02 D008.00-09.30 H1
83717	DIE MEHRSPRACHIGKEIT NORDDEUTSCHLANDS. HAUPTSEMINAR	BLUME, HERBERT	UE 02 D016.00-18.00 M8
83718	SPRAECHHANDLUNGEN IN GESPRAECHEN HAUPTSEMINAR	REHBOCK, HELMUT	UE 02 M014.00-16.00 M8
83719	HAUPTSEMINAR:UEBUNGEN ZUM DEUTSCHEN KUENSTLERROMAN	SCHILLEMEIT, JOST	UE 02 D016.00-18.00 M9
83720	HAUPTSEMINAR:ERZAEHLUNGEN ZWISCHEN ROMANTIK UND REALISMUS	KUEHLMANN, WILH.	UE 02 D118.00-20.00 M9
83721	HAUPTSEMINAR:GROSSSTADTLYRIK	DRAEGER, JOERN	UE 02 M016.00-18.00 M9
83722	HAUPTSEMINAR:LANDLERENDICHTUNG IM 18. JAHRHUNDERT	FRUEHSORGE, GOTTH	UE 02 M117.00-19.00 M9
83723	DEUTSCHES THEATER NACH 1945 (HAUPTSEMINAR)	PRINZING, DIETER	UE 02 D118.00-20.00 M8
83724	HAUPTSEMINAR:DEUTSCHE BAROCKLYRIK	ROHSE, EBERHARD	UE 02 F008.00-10.00 M9
83725	MITTELALTERLICHE UEBERSETZUNGEN DER BENEDIKTINERREGEL HAUPTSEMINAR	SCHNELL, RUEDIGER	UE 02 D014.00-16.00 M8
83726	OBERSEMINAR:THEMA NACH VEREINBARUNG	SCHILLEMEIT, JOST	UE 02 FR11.00-13.00 SEM-BIBL.

83727	OBERSEMINAR: ARNO SCHMIDT (14-TGL.)	KUEHLMANN, WILH.	UE 02 II20.00-22.00 M9
83728	SCHWEDISCH F. GERMANISTEN 4. UEBUNG	BLUME, HERBERT	UE 02 DO14.00-16.00 SPRACHLABOR
83729	UEBUNG: WORT- UND SATZSEMANTIK	N.N.	UE 02 II11.00-13.00 M8
●83730	GESTALTENDES LESEN VON TEXTEN	RORA, DETLEF	UE 02 MI14.00-16.00 M8
83731	DER AUFSATZ UND SEINE BEWERTUNG	VESPER, WILHELM	UE 02 MI16.00-18.00 M8
83732	UEBUNG: ANLEITUNG ZUM LITERATURWISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	DRAEGER, JOERN	UE 02 MI08.00-10.00 M9
83733	EINRICHTUNG EINES THEATERSTUECKS (UEBUNG F. ANGEHOERIGE ALLER FAKULTAETEN)	PRINZING, DIETER	UE 02 II20.00-22.00 AM
83734	ARBEITSGRUPPE ISLAENDISCH Z. UEBUNG	BLUME, HERBERT	UE 02 II18.00-20.00 M7
●83735	UNIVERSITAETS BIBLIOTHEKEN ALS INFORMATIONSZENTREN	DAUM, JOSEF	VL 02 MI17.00 UNIV. BIBLIO
★89703	DAENISCH 200	N.N.	UE 02 MO16.30-18.00 SPRACHLABOR2
★89704	DAENISCH 400	N.N.	UE 02 MO19.00-20.30 AV-UEBUNGSR
★89705	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200: VORBEREITUNGSKURS	ROTH-ARTNER	UE 02 MO14.45-16.15 SPRACHLABOR1

*89706	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200:SPRACHLABORUEBUNGEN	ROTH-ARTNER	UE 02 DI06.15-17.45 SPRACHLABOR1
89707	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 DI06.00-12.00 WENDENR.R312
89708	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 DI11.00-12.00 SPRACHLABOR1
89709	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 MI07.00-18.30 AV-UEBUNGSR
89710	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN B	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 DIU.MI18.00-19.00 SPRACHLABOR1
*89711	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE:330 STUETZKURS	N.N.	UE 02 FR09.00-10.30 SPRACHLABOR2 32
89712	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 DI16.00-18.00 WENDENR./R312
89713	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE,KUNIGUNDE	UE 02 MI16.15-17.45 SPRACHLABOR1
*89757	NIEDERLAENDISCH 100	POHL,HUELSMANN	UE 02 MI17.00-18.30 SPRACHLABOR2
*89763	SCHWEDISCH 200	MUELLER-REINEKE	UE 02 MI18.15-19.45 SPRACHLABOR2
*89764	SCHWEDISCH 420	MUELLER-REINEKE	UE 02 MI19.45-21.15 SPRACHLABOR2

8.4 Anglistik

84701	SPRACHEN UND LITERATUREN IN WALES UND SCHOTTLAND (BESONDERS 20. JAHRHUNDERT)	BURGSCHMIDT, E.	VL 01 DI13.00-14.00 M6
84702	ETYMOLOGIE DER ENGLISCHEN SPRACHE I	BURGSCHMIDT, E.	VL 01 DI14.00-15.00 M6
84703	PROSEMINAR: SCHLUESSELBEGRIFFE UND METHODEN DER ENGLISCHEN SPRACHWISSENSCHAFT	BURGSCHMIDT, E.	UE 02 MI08.00-10.00 M7
84704	PROSEMINAR: ALTENGLISCH	BURGSCHMIDT, E.	UE 02 DI15.00-17.00 M6
84705	HAUPTSEMINAR: SYNTAX UND SEMANTIK DES ENGLISCHEN ADJEKTIVS	BURGSCHMIDT, E.	UE 02 DI17.00-19.00 M6
84706	PROSEMINAR: SYNTAX UND SEMANTIK IN "PHRASAL UNITS" UND KOLLOKATIONEN	BURGSCHMIDT, E.	UE 02 MO15.00-17.00 M6
84707	PROSEMINAR: ENGLISCHE UND AMERIKANISCHE DIALEKTGEOGRAPHIE	BURGSCHMIDT, E.	UE 02 MO13.00-15.00 M7
84708	STEGREIFAUFGABEN UND ANLEITUNG ZUM ESSAY-WRITING SPRACHWISSENSCHAFT	BURGSCHMIDT, E.	UE 01 MI11.00-12.00 ANGL. SEM./R112
84709	PROSEMINAR: PRAGMATIK UND MODUS	BURGSCHMIDT, E.	UE 02 MI12.00-14.00 M7
84710	SPRACHWISSENSCHAFTLICHE LEKTUERE	BURGSCHMIDT, E.	UE 01 MI14.00-15.00 ANGL. SEM./R112
84711	STUDIES IN THE HISTORY OF THE AMERICAN SHORT STORY II	HEUERMAN, HARTM.	UE 02 DO08.00-10.00 M7

84712	LITERARISCHER STRUKTURALISMUS:THEORIE UND PRAXIS	HEUERMANN,HARTH.	UE 02 D013.00-15.00 M7
84713	TECHNIKEN DES WISS.ARBEITENS F.ANGLISTEN/AMERIKANISTEN	HEUERMANN,HARTH.	UE 02 FR10.00-12.00 M7
*84714	VL:DIE COMMONWEALTH LITERATUR	LINK,VIKTOR	VL 02 M012.00-13.00 M6 M112.00-13.00 M6
84715	HS:"SEX AND POWER" ALS THEMA DER COMMONWEALTH LITERATUR	LINK,VIKTOR	UE 02 FR14.00-16.00 M6
84716	PS:OSCAR WILDE	LINK,VIKTOR	UE 02 M013.00-15.00 M6
84717	ESSAY WRITING II	POSSIN,HANS-J.	UE 02 M015.00-17.00 M7
84718	HAUPTSEMINAR:DEUTSCHLANDBILDER IN DER ENGLISCHEN UND AMERI- KANISCHEN LITERATUR	POSSIN,HANS-J.	UE 02 D115.00-17.00 M7
84719	PROSEMINAR UND LANDESKUNDLICHE UEBUNG:BRITAIN IN THE 1930S	POSSIN,HANS-J.	UE 02 M010.00-12.00 M7
84720	LK.UEBUNG:THE AMERICAN CIVIL RIGHTS MOVEMENT IN GERMAN SCHOOL TEXTS	GUNTNER,JOHN	UE 02 M008.00-10.00 M7
84721	PROSEMINAR:SHAKESPEARE'S "HAMLET"	GUNTNER,JOHN	UE 02 M109.00-10.30 M6
84722	PROSEMINAR:AMERICAN DRAMA	GUNTNER,JOHN	UE 02 M116.00-18.00 M7 FR08.00-10.00 M7

84723	HAUPTSEMINAR:LYRIK UND UEBERSETZUNG	BERND-P.	UE 02 DI010.00-12.00 M6
84724	LIT.PROSEMINAR:GEORGE ELIOT,MIDDLEMARCH	LANGE,BERND-P.	UE 02 MO10.00-12.00 M6
84725	UEBUNG:INTRODUCTION TO LITERATURE	LANGE,BERND-P.	UE 02 MO17.00-19.00 M6
84726	GRUNDKURS:GRAMMATIK DES HEUTIGEN ENGLISCH	LINK,GABRIELE	UE 02 DI09.00-11.00 M7
84727	LINGUIST.UEBUNG:TEXTANALYSEN UNTER SPRACHWISS.ASPENTEN (BS.F.RL-STUD.IM HAUPTSTUDIUM)	LINK,GABRIELE	UE 02 DI11.00-13.00 M6
84728	LINGUIST.PROSEMINAR:TENSE,ASPECT AND MOOD IN ENGLISH	LINK,GABRIELE	UE 02 MI14.00-16.00 M7 FR09.00-11.00 M6
84729	GRAMMATIK II (AUFBAUKURS, NACH GR.I):SYNTAX,MORPHOLOGIE UND WORTBILDUNG	LINK,GABRIELE	UE 02 FR11.00-13.00 M6
84730	ESSAY-WRITING IA	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DI11.00-13.00 M7
84731	ESSAY-WRITING IB	PERKINS,CHRIS.	UE 02 MI10.00-12.00 M7
84732	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IIA	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DI13.00-15.00 M7
84733	GRUNDKURS:PRAKTISCHE PHONETIK B	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DI012.00-14.00 SPRACHLABOR

84734	GRUNDKURS:GRAMMAR AND VOCABULARY	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DI18.00-20.00 M7
84735	MODERN ENGLISH IDIOMS	PERKINS,CHRIS.	UE 02 D015.00-17.00 M6
84736	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IA	N.N.	UE 02 MI10.30-12.00 M6
84737	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IB	N.N.	UE 02 MI13.00-15.00 M6
84738	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IIB	N.N.	UE 02 D013.00-15.00 M6
84739	COMMUNICATION PRACTICE	N.N.	UE 02 D009.30-11.00 SPRACHUEBUNGSR.
84740	DEUTSCH-ENGLISCHE UEBERSETZUNG FUER RL-KANDIDATEN	N.N.	UE 02 M011.00-13.00 ANGL.SEM./R112
84741	FREMDSPRACHENLERNEN IM KONTEXT DER PSYCHOLINGUISTIK (HAUPT-SEMINAR)	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 D008.00-10.00 M6
84742	GRUNDWORTSCHATZ ENGLISCH IN LEHRWERKEN FUER SEKUNARSTUFE I	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 D009.00-11.00 M6
84743	GRUNDLAGEN DER PHONETIK UND PHONOLOGIE DES ENGLISCHEN	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 D011.00-13.00 M7
84744	PRAKTISCHE PHONETIK A	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DI12.00-14.00 SPRACHLABOR
88714	PARLAMENTARISCHE REGIERUNGSSYSTEME IN WEST-EUROPA (PS VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE	RASS,H.H.	UE 02 MI17.00-19.00 WENDENR./R112

8.5 Romanische Sprachen und Latein

*85701	ANGEWANDTE SEMIOTIK FÜR FREMSPRACHENLEHRER: ZEICHEN IM IN- LAND, ZEICHEN IM AUSLAND	KOERNER, KARL-H.	VL 01 DI18.00-19.30 P6
85702	EINFÜHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM F. ROMANISTEN (TEIL1)	MATTAUCH, HANS	VL 01 MI10.00-11.00 H3
85703	EINFÜHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM F. ROMANISTEN (TEIL2) (GRUPPE A)	MATTAUCH, HANS	UE 02 MI11.00-13.00 H3
85704	EINFÜHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM F. ROMANISTEN (TEIL 2) (GRUPPE B)	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 MI11.00-13.00 P6
85705	WORTBILDUNG IM FRANZÖSISCHEN, IM SPANISCHEN UND IM ITALIENISCHEN (MAGISTER-PROSEMINAR)	KOERNER, KARL-H.	UE 02 DI13.00-14.30 WENDENR./R612
85706	PROSEMINAR: STRUKTURELLE UND TRANSFORMATIONELLE SYNTAX DES FRANZÖSISCHEN	MUELLER, KARL-L.	UE 02 DI18.00-20.00 M8
85707	ANQUILH: DRAMEN	MATTAUCH, HANS	UE 02 DI11.00-13.00 WENDENR./R612
85709	SPRACHE IM NOUVEAU ROMAN (HAUPTSEMINAR F. LEHRAMT UND MAGI- STER)	KOERNER, K.-H.	UE 02 DI11.00-12.30 WENDENR./R612
85710	EMILE ZOLA: ROMANE AUS DEM ROUGON-MACQUART-ZYKLUS	MATTAUCH, HANS	UE 02 FR10.00-12.00 WENDENR./R612
85711	CIVILISATION II: LES MEDIAS EN FRANCE	VASLET, DANIEL	UE 02 FR19.00-21.00 M6
85712	SPRACHE UND GESCHICHTE IN SPANIEN: DAS 16. JAHRHUNDERT HAUPTSEMINAR NUR F. MAGISTER)	KOERNER, K.-H.	UE 02 DI14.30-16.00 WENDENR./R612

85713	FACHDIDAKTIK:KOMMUNIKATIVE STRUKTUR FRANZOESISCHER UEBUNGEN (LEHRWERKE DER ERWACHSENENBILDUNG)	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 MI08.15-09.45 SPRACHLABOR
85714	AMERICA LATINA: LA REGION ANDINA (EJERCICIOS DE CONVERSACION Y CIVILIZACION)	KOERNER,K.-H.	UE 02 DI19.30-21.00 WENDENR./R612
85715	LA POESIA ROMANTICA: BECQUER, SUS "RIMAS" Y "LEYENDAS"	HIDALGO-SERNA,E.	UE 02 MI17.00-18.30 WENDENR./R612
85716	EINFUEHRUNG IN DIE SPANISCHE PHILOLOGIE DES MITTELALTERS- BERCEO	MUELLER,KARL-L.	UE 02 DI10.00-11.00 MB
85717	IL LINGUAGGIO DEI GIORNALI ITALIANI	KOERNER,K.-H.	UE 02 MI11.00-12.30 WENDENR./R612
85718	EINFUEHRUNG IN DIE ITALIENISCHE PHILOLOGIE DES MITTELALTERS - DANTE, CONVIVIO II	MUELLER,KARL-L.	UE 02 MI19.00-21.00 SEM.BIBL.
85719	KURSORISCHE LATEIN.LEKTUERE VON SCHULTEXTEN MIT FACHDIDAKT. ZIELSETZUNG	N.N.	UE 02 GEYSOSTR.7
85720	HOERVERSTEHEN AUTHENTISCHER TEXTE	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 FR15.00-16.30 SPRACHLABOR
85721	COUERS PRATIQUE II.1.:GRAMMAIRE (COURS THEORIQUE ET EXERCICES AU LABORATOIRE)	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 FR13.30-15.00 SPRACHLABOR
85722	COURS PRATIQUE - CONVERSATION	HOFFMANN-PARMENT	UE 02 FR10.15-11.45 SPRACHLABOR
85723	COURS SUPERIEUR DE SYNTAXE	HOFFMANN-PARMENT	UE 02 FR12.30-14.00 SPRACHLABOR
85724	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS THEORIE	BRASCHE,ELISAB.	UE 02 DO09.15-10.00 SPRACHLABOR

85725	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS EXERCICES	BRASCHE, ELISAB.	UE 02 DI01.00-11.00 SPRACHLABOR
85726	EXERCICES ORAUX	PIERRE, ALAIN	UE 02 FR20.30-22.00 SPRACHLABOR
85727	EXERCICES ECRITS	HOFFMANN-PARMENT	UE 02 FR08.30-10.00 SPRACHLABOR
85728	EXERCICES DE REVISION DU VOCABULAIRE DE BASE	PIERRE, ALAIN	UE 02 DI14.00-15.30 M6
85729	COMPUTERUNTERSTUETZTES VOKABELLERNEN	PIERRE, ALAIN	UE 01 EP09.-11.04.86
85730	TRADUCTION I	PIERRE, ALAIN	UE 02 DI09.00-11.00 M9
85731	TRADUCTION II	PIERRE, ALAIN	UE 02 DI12.00-14.00 M9
85732	TRADUCTION III	PIERRE, ALAIN	UE 02 FR14.00-16.00 M7
85733	TRADUCTION ALLEMAND-FRANCAIS IV, PREPARATION A L'EXAMEN FINAL	VASLET, DANIEL	UE 02 FR17.00-19.00 M6
85734	SPANISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGSUEBUNGEN	MUELLER-KARL-L.	UE 02 MI09.00-11.00 WENDENR./R6122
*85735	DEUTSCH-SPANISCHE UEBERSETZUNG	HIDALGO-SERNA, E.	UE 02 MI15.00-16.30 WENDENR./R612
85736	LATEINISCHE SPRACHE 1	SCHMIDT, HENNING	UE 04 MI18.00-20.00 H2 FR19.00-20.00 H2

85737	LATEIN 2	MORTZFELD,PETER	UE 04 DI17.00-19.00 M2 DO18.00-20.00 H3
*85738	LATEINISCHE SPRACHE 3	NUEHRIG,ECKHARD	UE 04 FR15.00-17.00 H 4
*85739	GRIECHISCHE SPRACHE 3	TUNKEL,HANS-F.	UE 04 MO14.00-16.00 SEM.R.GEYSOSTR
*85740	THEATERWISSENSCHAFT	KRUEGER,MARIO	UE 02 DO16.00-18.00 STAATSTHEATER
88714	PARLAMENTARISCHE REGIERUNGSSYSTEME IN WEST-EUROPA (P'S VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE	RASS,H.H.	UE 02 MI17.00-19.00 WENDENR./R112
*89747	ITALIENISCH 101	BRUNNER,W.	UE 02 DI14.15-15.45 SPRACHLABOR1
*89748	ITALIENISCH 102	BRUNNER,W.	UE 02 MI12.00-13.30 SPRACHLABOR2
*89749	ITALIENISCH 103	EGGELING-RONZI,M	UE 02 MO09.00-10.30 SPRACHLABOR2
*89750	ITALIENISCH 201	BUCK,DIETER	UE 02 MI14.00-15.30 SPRACHLABOR2
*89751	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI,M	UE 02 DI10.00-11.30 SPRACHLABOR2
*89752	ITALIENISCH 300	EGGELING-RONZI,M	UE 02 MO10.30-12.00 SPRACHLABOR2
*89753	BENVENUTO CELLINI	BUCK,DIETER	UE 02 MI09.00-10.30 WENDENR./R.603

★89758	PORTUGIESISCH 200	N.N.	UE 02 FR15.30-17.00 AV-UEBUNGSR
★89759	RUSSISCH 200	BLAHNIK, T.	UE 02 DI17.00-18.30 AV-UEBUNGSR
★89760	RUSSISCH 400	BLAHNIK, T.	UE 02 DI18.45-20.15 AV-UEBUNGSR
★89761	RUSSISCH 600	ENGEL, V.	UE 02 DI19.00-20.30 AV-UEBUNGSR
★89765	SPANISCH 101	MUELLER, URSULA	UE 02 DI16.15-17.45 SPRACHLABOR2
★89766	SPANISCH 102	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DI09.30-11.00 SPRACHLABOR1
★89767	SPANISCH 103	N.N.	UE 02 MI09.45-11.15 SPRACHLABOR2
★89768	SPANISCH 201	BUCK, DIETER	UE 02 DI08.00-09.30 SPRACHLABOR1
★89769	SPANISCH 202	HIDALGO-SERNA, E.	UE 02 MI08.00-09.30 SPRACHLABOR1
★89770	SPANISCH 300	BUCK, DIETER	UE 02 DI09.45-11.15 SPRACHLABOR1

8.6 Kunstgeschichte

86701 ERNEUERUNGEN IN DER KUNST DES ABENDLANDES

GOSEBRUCH, MARTIN

VL 02
DIU.D018.00-19.00
P3

86702	UEBUNG ZUR VORLESUNG	GOSEBRUCH, MARTIN	UE 02 MI17.00-19.00 P3
86703	OBERSEMINAR: ROGER VON HELMASHAUSEN	GOSEBRUCH, MARTIN	UE 02 DI19.00-21.00 INST.
86704	SEMINAR F. MAGISTRANDEN UND DOKTORANDEN	GOSEBRUCH, MARTIN	UE 02 MI20.00-22.00 INST.
●86705	DER MALER PIETER BRUEGEL D. AE.	LIESS, REINHARD	VL 02 FR15.00-17.00 S6
86706	DIE GRAPHIK PIETER BRUEGELS D. AE.	LIESS, REINHARD	UE 02 DO17.00-18.00 M1
86707	VOR ORIGINALEN DES HERZOG ANTON ULRICH-MUSEUMS	LIESS, REINHARD	UE 03 DO14.00-16.15 MUSEUM

8.7 Geschichte

87701	VORLESUNG: DIE VERFASSUNG DER RÖMISCHEN REPUBLIK	HANTOS, THEODORA	VL 02 DI17.00-18.00 H1 DI14.00-16.00 S5
*87702	VORLESUNG: GESCHICHTE DER SPÄTANTIKE	CASTRITIUS, H.	VL 02 MI09.40-10.25 S3 DO10.40-11.25 H2
●87703	VORLESUNG: DIE EUROPÄISCHE STADT IM MITTELALTER (FRÜH- UND HOCHMITTELALTER)	EHLERS, JOACHIM	VL 02 DO11.30-13.00 P3

87704	VORLESUNG:GRUNDLAGEN STAUFISCHER REICHSHERRSCHAFT	SCHNEIDMUELLER,B	VL 02 DO08.30-10.00 HS A
87705	VORLESUNG:DAS ZEITALTER DER GLAUBENSKAEMPFER	DELRIICH,KARL H.	VL 02 DI11.00-12.00 H1 FR11.30-12.15 H1
87706	KOLLOQUIUM UND QUELLENLEKTUERE IM ANSCHLUSS AN DIE VORLESUNG DELRIICH,KARL H.		UE 02 MO11.00-13.00 HIST.SEM.
●87707	VORLESUNG:GRUNDSTRUKTUREN DER NEUEREN EUROPAEISCHEN GESCHICHTE	SCHILDT,GERHARD	VL 02 DI16.00-17.00 H1 MI16.00-17.00 M2
★87708	VORLESUNG:DIE DEUTSCHE NATIONALSTAATSGRUENDUNG	POLLMANN,KLAUS E	VL 02 DI19.00-21.00 H2 DIU.MI12.00-13.00 HS A
87709	PROSEMINAR:DER EINGANG DER ANNALEN DES TACITUS - ANALYSE EINES REGIERUNGSWECHSELS	CASTRITIUS,H.	UE 02 MI14.00-16.00 HIST.SEM.
87710	PROSEMINAR:OTTONISCHES KOENIGTUM	SCHNEIDMUELLER,B	UE 02 MI10.00-12.00 M9
87711	PROSEMINAR:DER SOGENANNTHE INVESTITURSTREIT	SPRECKELMEYER,G.	UE 02 MI10.00-12.00 HIST.SEM.
87712	PROSEMINAR:INNENPOLITISCHE PROBLEME DES DEUTSCHEN KAISERREICHES	LUDEWIG,H.	UE 02 DI09.00-11.00 HIST.SEM.
87714	HAUPTSEMINAR:HEINRICH DER LOEWE UND DER SAECHSISCHE EPISKOPAT	EHLERS,JOACHIM	UE 02 DI016.00-18.00 HIST.SEM.
87715	HAUPTSEMINAR:DER WESTFAELISCHE FRIEDEN UND DAS REICHSRELIGIONSRECHT	DELRIICH,KARL H.	UE 02 MI10.00-12.00 HIST.SEM.

87716	HAUPTSEMINAR:DIE KIRCHE IN DER NS-ZEIT UND NACH 1945	POLLMANN,KLAUS E	UE 02 MO14.00-16.00 HIST.SEM.
87717	HAUPTSEMINAR:ENTSCHEIDUNGSJAHR 1941	SCHILDT,GERHARD	UE 02 DI18.00-20.00 HIST.SEM.
87718	LEKTUERE UND INTERPRETATION LATEINISCHER QUELLEN DES MITTEL- ALTERS	SPRECKELMEYER,G.	UE 02 FR09.45-11.15 P5
87719	ENGLISCHE QUELLENLEKTURE BURKE: REFLECTIONS ON THE REVOLUTION IN FRANCE	SCHILDT,GERHARD	UE 02 MI18.00-20.00 HIST.SEM.
87720	FREMDSPR.QUELLENLEKTUERE (FRZ.): NAPOLEON	LUDEWIG,H.-ULR.	UE 02 DI14.00-16.00 HIST.SEM.
87721	UEBUNG: ETHNISCHE UND RELIGIOESE MINDERHEITEN DER SPAETANTIKE	CASTRITIUS,H.	UE 02 DI16.00-18.00 P7,M8
87722	UEBUNG:MITTELALTERLICHE BEFESTIGUNGSANLAGEN IM UND AM HARZ	SPRECKELMEYER,G.	UE 02 MI16.00-17.30 M8
87723	UEBUNG: QUELLEN ZUR FRUEHEN STADTENTWICKLUNG BRAUNSCHWEIGS	EHLERS,JOACHIM ROETTING,HARTMUT MEIBEYER,WOLFG.	UE 02
87725	KOLLOQUIUM:KOLLOQUIUM F.FORTGESCHRITTENE	EHLERS,JOACHIM	UE 01 DI18.00-20.00 HIST.SEM.
87726	ARBEITEREXISTENZ UND ARBEITERORGANISATION IN DER HOCH- INDUSTRIALISIERUNG	CALLIESS,JOERG	UE 01 MO16.00-18.00 HIST.SEM.
87727	KOLLOQUIUM:DIE DEUTSCHEN STUDENTEN IM 19.UND 20.JH.	POLLMANN,KLAUS E	UE 01 N.VEREINB. HOCHSCHULARCHIV
87728	UEBUNG:STABILISIERUNG UND AGGRESSION:DAS JAHR 1936 (AUCH RL 3.FACH)	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 MO10.00-11.00 HIST.SEM.

87729	EXAMENSKOLLOQUIUM	POLLMANN, KLAUS E	UE 01 M016.00-17.00 HIST.SEM.
87730	HAUPTSEMINAR:LEBEN UND WERK DES L.CORNELIUS SULLA	HANTOS, THEODORA	UE 02 M114.00-16.00 P5
87731	LATEINISCHE QUELLENLEKTURE:SALLUST	HANTOS, THEODORA	UE 02 M117.00-19.00 HIST.SEM.BIBL.
87732	HAUPTSEMINAR:STAUFISCHE KOENIGSPFALZEN	SCHNEIDHUELLER	UE 02 D014.00-16.00 HIST.SEM.

8.8 Politikwissenschaft und Soziologie

88701	EINFUEHRUNG IN DIE SOZIOLOGIE	VOGEL, ULRIKE	VL 02 FR10.00-12.00 WENDENR./R212
88702	VL DAS AMERICANISCHE REGIERUNGSSYSTEM	POLLMANN, BIRGIT	VL 02 M009.00-11.00 P1
•88703	VORLESUNG:POLITISCHES SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND NEUERE ENTWICKLUNGEN	LOMPE, KLAUS	VL 02 M109.45-11.15 P2
•88704	VL:EUROPA IN DER DOPPELKRISE DER WELTWIRTSCHAFT UND WELT- POLITIK SEIT 1974/75	ZIEBURA, GILBERT	VL 02 D111.00-13.00 M1
88705	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT	POLLMANN, BIRGIT	UE 02 D011.00-13.00 WENDENR./R212
88706	PROSEMINAR:"EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT"	WREDE, KLAUS	UE 02 D011.00-13.00 WENDENR./R212

88707	PS INNENPOLITIK:STAAT UND WIRTSCHAFT	LOMPE,KLAUS	UE 02 DI15.00-17.00 WENDENR./R212
88708	FAKTOREN DER POLITISCHEN WILLENSBILDUNG I.D.BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND PROSEMINAR INNENPOLITIK	WASMUND,KLAUS	UE 02 MO17.00-19.00 WENDENR./R112
88709	WAHLEN-WAEHLERVERHALTEN-WAHLKAMPFE PROSEMINAR BEREICH PO- LITISCHE KOMMUNIKATION - INNENPOLITIK	WASMUND,KLAUS	UE 02 DI09.00-11.00 WENDENR./R612
88710	EINFUEHRUNG IN DIE SYSTEMTHEORIE	VOGEL,ULRIKE	UE 02 FR08.30-10.00 WENDENR./R612
88711	NEUERE ENTWICKLUNGEN DER STAATSTHEORIE PROSEMINAR POLITISCHE THEORIE	HEYDER,ULRICH	UE 02 MI13.30-15.00 WENDENR./R212
88712	WELTWIRTSCHAFTSKRISE UND WELTHANDEL (PROSEMINAR/INTERNAT. POL.-INTERNATIONALE WIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN	POLLHANN,BIRGIT	UE 02 MI11.00-12.30 WENDENR./R212
88713	GRUNDMUSTER DER WELTPOLITIK:OST-WEST-BEZIEHUNGEN NACH 1945 PROSEMINAR INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ,HUBERT	UE 02 MO11.00-13.00 WENDENR./R212
88714	PARLAMENTARISCHE REGIERUNGSSYSTEME IN WEST-EUROPA (PS VER- GLEICHENDE REGIERUNGSGLEHRE	RASS,H.H.	UE 02 MI17.00-19.00 WENDENR./R112
88715	PROSEMINAR IN VERGL.REG.LEHRE:DIE ANTIFASCHISTISCHE DEMOKR. REVOLUTION.EIN KONZEPT+SEINE UMSETZUNG I.D.SBZ/DDR,1945-52.	UREDE,KLAUS	UE 02 MO15.00-17.00 WENDENR./R212
88716	DAS POLITISCHE SYSTEM DER USA PROSEMINAR VERGLEICHENDE REGIERUNGSGLEHRE	BERGWITZ,HUBERT	UE 02 DI13.00-15.00 WENDENR./R212
88717	MESSUNG UND SKALIERUNG IN DER EMPIRISCHEN SOZIOLOGIE (PRO- SEMINAR METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG I)	ROELKE,PETER	UE 02 MO13.00-15.00 WENDENR./R212
88718	SOZIOLOGIE DER GRUPPE (PROSEMINAR SOZIOLOGIE)	ROELKE,PETER	UE 02 DI09.00-11.00 WENDENR./R212

88719	EINFUEHRUNG IN DIE SOZIOLOGIE PROSEMINAR	HEYDER,ULRICH	UE 02 DI15.00-17.00 WENDENR./R212
88720	POLITISCHE WIRKUNGEN DER INFORMATIONSTECHNIK HAUPTSEMINAR SCHWERPUNKT POLITISCHE KOMMUNIKATION	HEYDER,ULRICH	UE 02 DI13.30-15.00 WENDENR./R212
88721	PARTEIENSEMINAR II : DIE KLEINEREN PARTEIEN SEIT 1945 HAUPT- SEMINAR INNENPOLITIK	WASMUND,KLAUS	UE 02 MO11.00-13.00 WENDENR./R112
88722	HS INNENPOLITIK/POLITISCHE THEORIEN:ZUKUNFTSKONZEPTE UND PROBLEME DER INDUSTRIEGESELLSCHAFT	LOMPE,KLAUS	UE 02 DI18.00-20.00 WENDENR./R212
88723	ZUM WANDEL VON BILDUNG UND BERUFSPERSPEKTIVE IN DER BUNDES- REPUBLIK DEUTSCHLAND	VOGEL,ULRIKE	UE 02 DI08.30-10.00 WENDENR./R112
88724	NEUE TECHNOLOGIEN UND BETRIEBLICHE WEITERBILDUNG HAUPTSEMINAR SCHWERPUNKT WEITERBILDUNG (WOCHENENDSEMINAR)	HEYDER,ULRICH	UE 02 MI17.00-19.00 WENDENR./R212
88725	HS:GESELLSCHAFTLICHER WANDEL IN WESTEUROPA UNTER DEN BE- DINGUNGEN DER WELTWIRTSCHAFTSKRISE;VERGLEICH BRD,GB,F	ZIEBURA,GILBERT	UE 02 MI09.30-11.00 WENDENR./R212
88726	HAUPTSEMINAR IN VERGL.REG.LEHRE:DASPOLIT.+SOZ/DEKONOMISCHE SYSTEM DER SOJJETUNION.EINE POLIT.LANDESKUNDE	WREDE,KLAUS	UE 02 DI15.00-17.00 WENDENR./R112
88727	DIE NATO UND DER WARSCHAUER PAKT MIT EXKURSION NACH BRUESSEL HAUPTSEMINAR INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ,HUBERT	UE 02 MI11.00-13.00 WENDENR./R112
88728	ENERGIEPROBLEME IN DER INTERNATIONALEN POLITIK (HS INTERNA- TIONALE POLITIK)	RASS,H.H.	UE 02 DO13.00-15.00 WENDENR./R112
88729	FUNKTION UND ROLLE INTERNATIONALER ORGANISATIONEN (HS INTER- NATIONALE POLITIK)	RASS,H.H.	UE 02 MI13.00-15.00 WENDENR./R112
88730	ANGEWANDTE SOZIOLOGIE:GRUNDPROBLEME -THEORETISCHE MODELLE- PRAXISFELDER (HAUPTSEMINAR SOZIOLOGIE)	ROELKE,PETER	UE 02 MO18.00-20.00 WENDENR./R212

●88731	KOMMUNALPOLITIK I	GROETTRUP, HENDR.	VL 02 DO18.00-20.00 WENDENR./R212
88732	ANGEWANDTE SOZIALFORSCHUNG AN PROJEKTBESPIELEN	ROMEISS-STRACKE	UE 02 MI15.00-17.00 R112
●13720	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 FR08.00-09.30 H1
●13721	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNG	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 FR09.45-11.15 H1

8.9 Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor

89701	CHINESISCH 100	ZHANG	UE 02 FR15.45-16.15 SPRACHLABOR1
89702	CHINESISCH 200	ZHANG	UE 02 FR17.30-18.00 SPRACHLABOR2
★89703	DAENISCH 200	N.N.	UE 02 MO16.30-18.00 SPRACHLABOR2
★89704	DAENISCH 400	N.N.	UE 02 MO19.00-20.30 AV-UEBUNGSR
★89705	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200:VORBEREITUNGSKURS	ROTH-ARTNER	UE 02 MO14.45-16.15 SPRACHLABOR1
★89706	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200:SPRACHLABORUEBUNGEN	ROTH-ARTNER	UE 02 DO16.15-17.45 SPRACHLABOR1

89707	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 D010.00-12.00 WENDENR./R312
89708	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 310:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 D111.00-12.00 SPRACHLABOR1
89709	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 M017.00-18.30 AV-UEBUNGSR
89710	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320:ANALYSE VON FERNSEHFILMEN B	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 D111.00-19.00 SPRACHLABOR1
*89711	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE:330 STUETZKURS	N.N.	UE 02 FR09.00-10.30 SPRACHLABOR2 32
89712	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:TEXTE UND UEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 D116.00-18.00 WENDENR./R312
89713	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 400:SPRACHLABORUEBUNGEN	BUESE, KUNIGUNDE	UE 02 M116.15-17.45 SPRACHLABOR1
*89714	ENGLISCH 200	HACKENBERG	UE 02 D014.30-16.00 SPRACHLABOR1
*89715	ENGLISCH 410	HACKENBERG	UE 02 D013.00-14.30 SPRACHLABOR1
*89716	ENGLISCH 420	N.N.	UE 02 M112.15-13.45 SPRACHLABOR1
*89717	ENGLISCH 510	N.N.	UE 02 M114.00-15.30 SPRACHLABOR1
*89718	ENGLISCH 520 (LANDESKUNDE)	KNOX, R.J.	UE 02 D115.45-17.15 AV-UEBUNGSR

*89719	ENGLISCH 610	N.N.	UE 02 MI10.00-11.30 AV-UEBUNGSR
*89720	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 430: BIOLOGY I	N.N.	UE 02 MO16.30-18.00 SPRACHLABOR1
*89721	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 530: BIOLOGY II	NUEBOLD, PETER	UE 02 DO18.00-19.30 SPRACHLABOR1
*89722	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 540: CHEMISTRY I	TIETJE, W.H.	UE 02 DI19.00-20.30
*89723	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 620: CIVIL ENGINEERING	N.N.	UE 02 FR14.00-15.30 SPRACHLABOR1
*89724	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 631: BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN, I.	UE 02 DO08.00-09.30 SPRACHLABOR1
*89725	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 632: BUSINESS AND ECONOMICS I	THORMANN, I.	UE 02 FR08.00-09.30 SPRACHLABOR1
*89726	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 640: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.D.	UE 02 DI14.30-16.00 SPRACHLABOR2
*89727	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 651: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER, H.D.	UE 02 MO16.00-17.30 SPRACHLABOR1
*89728	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 652: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	WEGENER, H.D.	UE 02 DO15.30-17.00 SPRACHLABOR2
*89729	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 653: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	NUEBOLD, PETER	UE 02 DI12.30-14.00 SPRACHLABOR1
*89730	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 654: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING	NUEBOLD, PETER	UE 02 MI09.30-11.00 SPRACHLABOR1
*89731	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 660: CHEMISTRY II	TIETJE, W.H.	UE 02 N. VEREINB.

*89732	ENGLISH FOR SPECIFIC PURPOSES (ESP) 810:BUSINESS AND ECONOMICS II	THORMANN, I.	UE 02 FR09.30-11.00 SPRACHLABOR1
*89733	ENGLISH 560:PREPARING FOR THE T.O.E.F.L	N.N.	UE 02 MO20.00-21.30 SPRACHLABOR1
*89734	ENGLISH 700/820 (CONVERSATION)	KNOX, R.J.	UE 02 DI17.15-18.45 AV-UEBUNGSR
*89735	FRANZOESISCH 101	KOZIK, J.L.	UE 02 MO09.15-10.45 SPRACHLABOR1
*89736	FRANZOESISCH 102	FRITSCH, DAGMAR	UE 02 MO18.15-19.45 SPRACHLABOR1
*89737	FRANZOESISCH 103	BRASCHE, E.	UE 02 EP SEPT.1986 SPRACHLABOR1
*89738	FRANZOESISCH 201	KOZIK, J.L.	UE 02 MO11.00-12.30 SPRACHLABOR1
*89739	FRANZOESISCH 202	MUELLER, HERMANN	UE 02 MO11.15-12.45 SPRACHLABOR1
*89740	FRANZOESISCH 310	MUELLER, HERMANN	UE 02 FR11.15-12.45 SPRACHLABOR1
*89741	FRANZOESISCH 320 (TECHNIQUE I)	LECOEUR, P.	UE 02 MI15.15-16.45 BUEL TENW./R.325
*89742	FRANZOESISCH 330 (ECONOMIE)	LECOEUR, P.	UE 02 DO17.15-18.45 BUEL TENW./R.325
*89743	FRANZOESISCH 520/620 (TECHNIQUE II)	LECOEUR, P.	UE 02 MI17.15-18.45 BUEL TENW./R.325

★89744	FRANZÖSISCH 510/610 (CONVERSATION)	KOZIK, J.L.	UE 02 M009.30-11.00 SPRACHLABOR1
★89745	(NEU) GRIECHISCH 200	HESS, IRENE	UE 02 D017.00-18.30 SPRACHLABOR2
★89746	(NEU) GRIECHISCH 300	HESS, IRENE	UE 02 D018.45-20.15 SPRACHLABOR2
★89747	ITALIENISCH 101	BRUNNER, W.	UE 02 D114.15-15.45 SPRACHLABOR1
★89748	ITALIENISCH 102	BRUNNER, W.	UE 02 M112.00-13.30 SPRACHLABOR2
★89749	ITALIENISCH 103	EGGELING-RONZI, M	UE 02 M009.00-10.30 SPRACHLABOR2
★89750	ITALIENISCH 201	BUCK, DIETER	UE 02 M114.00-15.30 SPRACHLABOR2
★89751	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI, M	UE 02 D110.00-11.30 SPRACHLABOR2
★89752	ITALIENISCH 300	EGGELING-RONZI, M	UE 02 M010.30-12.00 SPRACHLABOR2
★89753	BENVENUTO CELLINI	BUCK, DIETER	UE 02 M109.00-10.30 WENDENR./R.603
★89754	JAPANISCH 200	KNUST, J.	UE 02 D020.30-22.00 SPRACHLABOR2
★89755	JAPANISCH 400	KNUST, J.	UE 02 M119.00-20.30 SPRACHLABOR2

*89756	JAPANISCH 600/700		UE 02 MI20.30-22.00 SPRACHLABOR2
*89757	NIEDERLAENDISCH 100	POHL, HUELSMANN	UE 02 MI17.00-18.30 SPRACHLABOR2
*89758	PORTUGIESISCH 200	N.N.	UE 02 FR15.30-17.00 AV-UEBUNGSR
*89759	RUSSISCH 200	BLAHNIK, T.	UE 02 DI17.00-18.30 AV-UEBUNGSR
*89760	RUSSISCH 400	BLAHNIK, T.	UE 02 DI18.45-20.15 AV-UEBUNGSR
*89761	RUSSISCH 600	ENGEL, V.	UE 02 DI19.00-20.30 AV-UEBUNGSR
*89762	RUSSISCH 800	ENGEL, V.	UE 02 MI17.15-18.45 AV-UEBUNGSR
*89763	SCHWEDISCH 200	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO18.15-19.45 SPRACHLABOR2
*89764	SCHWEDISCH 420	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO19.45-21.15 SPRACHLABOR2
*89765	SPANISCH 101	MUELLER, URSULA	UE 02 DI16.15-17.45 SPRACHLABOR2
*89766	SPANISCH 102	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DI09.30-11.00 SPRACHLABOR1
*89767	SPANISCH 103	N.N.	UE 02 MI09.45-11.15 SPRACHLABOR2

★89768	SPANISCH 201	BUCK, DIETER	UE 02 DI08.00-09.30 SPRACHLABOR1
★89769	SPANISCH 202	HIDALGO-SERNA, E.	UE 02 MI08.00-09.30 SPRACHLABOR1
★89770	SPANISCH 300	BUCK, DIETER	UE 02 DI09.45-11.15 SPRACHLABOR1
★89771	TUERKISCH 100	N.N.	UE 02 DI18.30-20.00 SPRACHLABOR2
89772	PORTUGIESISCH 400	N.N.	UE 02 FR17.15-18.45 AV-UEBUNGSR
83728	SCHWEDISCH F. GERMANISTEN 4. UEBUNG	BLUME, HERBERT	UE 02 DI04.00-16.00 SPRACHLABOR

90.1 Allgemeine Pädagogik

90100	BOECKELMANN, DER LEHRER, UND KEMPOWSKI, DER SCHULMEISTER. LEK- TUERE UND INTERPRETATION	BINNEBERG, KARL	UE 02 DI14.00-16.00 B223/4
90101	LEKTUERE UND INTERPRETATION AUSGEWAHLTER PAEDAGOGISCHER TEXTE	BINNEBERG, KARL	UE 02 DI18.00-20.00 B223/4
90102	GRUNDFRAGEN DER MORALISCHEN ERZIEHUNG (OBERSEMINAR)	BINNEBERG, KARL	UE 03 FR16.00-19.00 B223/24
90103	GESCHICHTE DER ERZIEHUNG UND BILDUNG I	EISERMANN, WALTER	VL 02 FR08.30-10.00 B129

90104	ZUR PAEDAGOGISCHENTHEORIE HERMAN NOHLS	EISERMANN, WALTER	UE 02 DI18.00-20.00 B129
90105	ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHES KOLLOQUIUM	EISERMANN, WALTER	UE 02 EP 1.-12.4.85 B223/24
90106	GRUNDPROBLEME DER ERZIEHUNG UND BILDUNG	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 DI16.00-18.00 B223/4325
90107	GEORG KERSCHENSTEINER UND DIE ARBEITSSCHULBEWEGUNG	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 MI14.00-16.00 B119
90108	REGIONALE BILDUNGSGESCHICHTE ALS GEGENSTAND PAEDAGOGISCHER FORSCHUNG	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 DI18.00-20.00 B119
90109	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND-PRAXIS	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 MI10.00-12.00
90110	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 MI08.00-10.10 SCHULEN
90111	SOZIALE ERZIEHUNG DURCH SPIEL IN DER GRUPPE (MIT EXKURSION)	RETTET, HEIN	UE 02 MI14.00-16.00 B129
90112	SPIELMITTEL IN KINDERGARTEN UND SCHULEINGANGSSTUFE	RETTET, HEIN	UE 02 DI16.00-18.00 B129
90113	ALTERNATIVE LEBENSFORMEN UND ERZIEHUNG	RETTET, HEIN	UE 02 MI16.00-18.00 N24
90114	KOLLOQUIUM FUER DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	RETTET, HEIN	UE 01 DI18.00-19.00 B124
90115	ZUR PAEDAGOGISCHEN THEORIE MARTIN BUBERS	STOPPER, S.H.	UE 02 DI18.00-20.00 B121

90116	INDIVIDUELLES UND AUTONOMES LERNEN-HUGO GAUDIG UND DIE ARBEITSSCHULE	STOPPER,S.H.	UE 02 MI14.00-16.00 B129
90117	AUSGEWAHLTE ASPEKTE ZUR THEORIE DER SCHULE	STOPPER,S.H.	UE 02 MI16.00-18.00 B223/4
90118	DIE ZUSAMMENARBEIT VON SCHULE UND ELTERNHAUS	STOPPER,S.H.	UE 02 FR14.00-16.00 B223/4
90119	EINFUEHRUNG IN DIE PAEDAGOGISCHE ANTHROPOLOGIE	FISCHER,JENS	UE 02 DI18.00-20.00 B29
90120	LEHRER IN DER ORIENTIERUNGSSTUFE	OHMS,REINHARD	UE 02 MI16.00-18.00 N24

90.2 Schulpädagogik

90201	AUSGEW.PROBLEME DES GEGENWAERTIGEN BILDUNGSWESENS:DIE HAUPTSCHULE	HOOF,DIETER	UE 02 DI14.00-16.00 B120
90202	DAS EXEMPLARISCHE PRINZIP.ALLGEMEINDIDAKTISCHE STUDIEN IM ANSCHLUSS AN MARTIN WAGENSCHN	HOOF,DIETER	UE 02 DI11.00-13.00 B129
90203	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND-PARXIS	HOOF,DIETER	UE 02 MI10.00-12.00
90204	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	HOOF,DIETER	UE 02 MI08.00-10.00
90205	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND-PARXIS	NAUCK,JOACHIM	VL 02 DI16.00-18.00 HS A
90206	AUSGEWAHLTE PROBLEME DES GEGENWAERTIGEN SCHULSYSTEMS: ORIENTIERUNGSSTUFE	NAUCK,JOACHIM	UE 02 DI14.00-16.00 B103

90207	STATISTIK-SOFTWARE F. SOZIALWISSENSCHAFTLER (SPSS)	HAUCK, JOACHIM	UE 02 MI15.00-17.00 B29
90208	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND PRAXIS	HAUCK, JOACHIM	UE 02 MI10.00-12.00
90209	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	HAUCK, JOACHIM	UE 02 MI08.00-10.00
90210	PAEDAGOGISCHE UND DIDAKTISCHE PROBLEME DES SCHULANFANGS	PAPE, REINHARDT	UE 02 MI16.00-18.00 B226
90211	AUSGEWAHLTE PROBLEME DES GEGENWAERTIGEN BILDUNGSSYSTEMS: DIE GRUNDSCHULE	SANDER, KARL-H.	UE 02 DI14.00-16.00 B29
90212	SCHULE UND KLASSENRAUM ALS LERNUMWELT	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI14.00-16.00 B29
90213	SOZIALES LERNEN	SANDER, KARL-H. WENDER, INGE BREIT, GOTTHARD	UE 02 MI16.00-18.00 B29
90214	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND-PRAXIS	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI10.00-12.00
90215	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM II/III	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI08.00-10.00
90216	THEORIE UND PRAXIS DES ERSTSCHREIBUNTERRICHTS	THIELE, HARTMUT	UE 02 DO08.00-10.00 B129
●90217	SOZIALISATION, ERZIEHUNG UND BILDUNG MIT ODER GEGEN MASSEN-MEDIEN	WIESE, JOHANNES G HARMS, HERMANN WENDE, INGEBORG	VL 02 FR11.00-13.00 B227
90218	FREINET-PRAXIS: ANFANGSUNTERRICHT MIT FREINET-TECHNIKEN (ERSTUNTERRICHT)	WIESE, JOHANNES G	UE 02 EP
90220	MEDIENTECHNISCHES PRAKTIKUM	WIESE, JOHANNES G	UE 04 MOU, FR10.00-14.00 B25

90.3 Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule

90301	AUSGEWAHLTE NEUZEITLICHE ERZIEHUNGSLEHREN UND ERZIEHUNGSTHEORIEN	SEMEL, HEINZ	VL 02 D010.00-12.00 B29
90302	DAS GESPRÄCH IM UNTERRICHT (MIT HOSPITATIONEN)	SEMEL, HEINZ	UE 02 D008.00-10.00 B29
90303	ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHER GESPRÄCHSKREIS F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	SEMEL, HEINZ	UE 01 MI18.00-20.00 B325
90304	EINFÜHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEINE SCHULPRAKTIKUM-LEHRAMT AN GYMNASIEN)	SEMEL, HEINZ	UE 02 EP
90305	DIE PÄDAGOGIK DES JH. PESTALOTZI	KATHE, LUDGER	UE 02 MI14.00-16.00 B223/24
90306	POLYTECHNIK (DDR) U. ARBEITSLEHRE (BRDEUTSCHLAND) - ZWEI WEGE ZUR VERBINDUNG VON ARBEITSWELT UND SCHULE	KATHE, LUDGER	UE 02 D014.00-16.00 B29
90307	KOLLOQUIUM ÜBER ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHE GRUNDBEGRIFFE	KATHE, LUDGER	UE 01 MI16.00-18.00 B227
90308	GESPRÄCHSKREIS ZUR BILDUNGSÖKONOMIE UND BILDUNGSPLANUNG	KATHE, LUDGER	UE 01 MI16.00-18.00 B227
90309	EINFÜHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEINE SCHULPRAKTIKUM-LEHRAMT AN GYMNASIEN)	KATHE, LUDGER	UE 02 EP
90310	DIE PERVERTIERUNG DER PÄDAGOGIK IM NS-STAAT	ROENNEFAHRT, H.	UE 02 D016.00-18.00 B29
90311	EINFÜHRUNG IN DIE THEORIE DER SCHULE (VORBEREITUNG AUF DAS ALLGEMEINE SCHULPRAKTIKUM-LEHRAMT AN GYMNASIEN)	ROENNEFAHRT, H.	UE 02 EP

90.4 Sozialarbeitswissenschaft

90401	DAS THEORIE-PRAXIS-PROBLEM	ROESSNER,LUTZ	VL 02 DI14.00-16.00 N103
90402	KOLLOQUIUM ZUR VORLESUNG	ROESSNER,LUTZ	UE 02 DI09.00-10.00 N103
90403	ERZIEHUNGSWISS.KOLLOQUIUM	ROESSNER,LUTZ	UE 02 DI18.00-21.00 N002
90404	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	ROESSNER,LUTZ	UE 02 DI11.00-13.00 N003
90405	JUGEND-,FAMILIEN-UND SCHULRECHT-AUSGEWAELTE GEBIETE-	PETERSEN,HELMUT	VL 02 MI08.00-10.00 A202
90406	JUGENDSTRAFRECHT	PETERSEN,HELMUT	VL 02 MI14.00-16.00 N002
90407	EINFUEHRUNG IN DAS SOZIALPAEDAGOGISCHE PRAKTIKUM (HD)	IMKER,HENNING	UE 02 DI09.00-11.00 N102
90408	EINLEITUNG IN DIE SOZIALARBEITSWISSENSCHAFT II	IMKER,HENNING	UE 03 MI09.00-12.00 N103
90409	THEORIEN UND PROBLEME DES ALTERNIS	IMKER,HENNING	UE 02 DI11.00-13.00 N002
90410	SOZIALTHERAPEUTISCHES KOLLOQUIUM II	WINKLER,HANS	UE 02 MO14.00-16.00 N103
90411	LERNEN IN GRUPPEN	WINKLER,HANS	UE 02 MO08.30-10.00 N102

90412	BEOBACHTUNG UND GESPRACHE IN DER ARBEIT MIT EINZELNEN	WINKLER,HANS	UE 02 MI16.00-17.30 N103
90413	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN	WINKLER,HANS	UE 02 MI10.00-11.30 N114
90414	ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHES KOLLOQUIUM I	ROESSNER,LUTZ PREEN,HANS-G.	UE 02 MO08.30-10.00 N103
90415	SOZIALADMINISTRATION	ROESSNER,LUTZ PREEN,HANS-G.	UE 02 MO10.00-12.00 N002
90416	GRUNDPROBLEME DER VERWALTUNG SOZIALER ARBEIT	ULRICH,KLAUS-J.	UE 02 DO14.00-16.00 N002
90417	EINFUEHRUNG IN DIE ORGANISATION SOZIALER DIENSTE	ULRICH,KLAUS-J.	UE 02 DO16.00-18.00 N002
90418	THEORIE UND PRAXIS DER ERZIEHUNGSBERATUNG-AUSGEWAHLTE GEBIETE	ROESSNER,LUTZ N.N.	UE 02 MO16.30-18.00 N103
90419	GRUPPENARBEIT (GRUPPENPAEDAGOGIK UND GRUPPENTHERAPIE) IN BERATUNGSSTELLE UND HEIM-AUSGEWAHLTE GEBIETE	ROESSNER,LUTZ N.N.	UE 02 24.3-27.3.86
90420	HEIMERZIEHUNG	ROESSNER,LUTZ BRAMMERTZ,M.	UE 02 DI11.30-13.00 N002
90421	THEORIEN DER DEVIANZ	ROESSNER,LUTZ GRAND,MICHAEL	UE 02 MO16.00-18.00 N002
90422	ERZIEHUNGSBERATUNG	ROESSNER,LUTZ GRAND,MICHAEL	UE 02 MO18.00-20.00 N002

90.5 Psychologie

90501	PERSOENLICHKEITSPSYCHOLOGIE	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 DI16.00-18.00 B226
90502	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE: GEGENSTAND UND METHODEN	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 DI01.00-13.00 B226
90503	KREATIVITAET	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 DI18.00-20.00 B226
90504	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 N. VEREINB.
90505	EINFUEHRUNG IN DIE ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE	EDELMANN, WALTER	UE 02 DI01.00-13.00 HS B
90506	PAEDAGOGISCH-PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK	EDELMANN, WALTER	UE 02 FR08.00-10.00 HS A
90507	SUGGESTOPAEIDIE-SUPERLEARNING (KOMPAKT-SEMINAR)	EDELMANN, WALTER	UE 02 EP N. VEREINB.
90508	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	EDELMANN, WALTER	UE 02 N. VEREINB.
90509	EINFUEHRUNG IN DIE PSYCHOLOGIE	SIELAND, BERNH.	VL 02 DI14.00-16.00 B226
90510	EINFUEHRUNG IN DIE INDIVIDUALPSYCHOLOGIE	SIELAND, BERNH.	VL 02 DI16.00-18.00 B29
90511	MENSCHENBILDANNAHMEN IN DER PERSOENLICHKEITSPSYCHOLOGIE	SIELAND, BERNH.	UE 02 DI01.00-13.00 B227
90512	GESPRAECHSFUEHRUNG ALS WECHSELSEITIGER LEHR-LERNPROZESS	SIELAND, BERNH.	UE 02 7.4.-11.4. EP

90513	EINFUEHRUNG IN DIE LERNPSYCHOLOGIE	WENDER, INGEBOG	VL 02 DO11.00-13.00 HS C
90514	SOZIALES LERNEN	WENDER, INGEBOG BREIT, GOTTHART SANDER, KARL-H.	UE 02 MI16.00-18.00 B29
90515	MAENNLICHKEIT-WEIBLICHKEIT:ZWEI NOTWENDIGE ODER UEBERFLUES- SIGE POLE	WENDER, INGEBOG	UE 02 DI16.00-18.00 B227
90516	SOZIALISATION,ERZIEHUNG UND BILDUNG MIT ODER GEGEN MASEN- MEDIEEN	WENDER, INGEBOG HARMS, HERMANN WIESE, JOHANNES	UE 02 FR11.00-13.00 B227

90.6 Soziologie

●90601	ERFAHRUN' EN MIT "GESELLSCHAFT"-EINFUEHRUNG IN SCHLUESSELBE GRIFFE DER SOZIOLOGIE	BACHMANN, SIEGFR.	VL 02 DOU.FR10.00-11.00 HS B
90602	EHE,FAMILIE,VERWANDTSCHAFT-STRUKTURELL-FUNKTIONALE ANALY SEN (IM INTERKULTURELLEN VERGLEICH)	BACHMANN, SIEGFR.	UE 02 DO14.00-16.00 N103
90603	KONFORMES UND ABWEICHENDES VERHALTEN (SOZIOLOGISCHE THEORIE- ANSATZE IN VERGLEICH)	BACHMANN, SIEGFR.	UE 02 DO18.00-20.00 N103
90604	KONFLIKT UND KONFLIKTREGELUNG IN SOZIOLOGISCHER PERSPEKTIVE	BACHMANN, SIEGFR.	UE 02 FR11.00-13.00 N103
90605	GRUNDPROBLEME DER JUGENDSOZIOLOGIE	ALBRECHT, PETER	UE 02 FR11.00-13.00 N24
90606	THEORETISCHE DIMENSIONEN EINER SOZIOLOGIE DER SCHULE UND DES LEHRERS	ALBRECHT, PETER	UE 02 DO11.00-13.00 N103

90607	ZUR SOZIOLOGIE DES ALTERS	ALBRECHT,PETER	UE 02 D008.30-10.00 N102
90608	DER LAENDLICHE RAUM IN DER SICHT DER SOZIOLOGIE	ALBRECHT,PETER	UE 02 FR08.30-10.00 N24
90609	BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM BETRIEBSFRAKTIKUM IM LAENDLICHEN RAUM	ALBRECHT,PETER	UE 02
90610	GRUNDPROBLEME DER FAMILIENSOZIOLOGIE	FEIGE,ANDREAS	UE 02 D008.30-10.00 N103
90611	THEORETISCHE DIMENSIONEN DER JUGENDSOZIOLOGIE	FEIGE,ANDREAS	UE 02 FR08.30-10.00 N102
90612	THEORIEN ZU BEGRIFF UND FUNKTION DER "SOZIALEN ROLLE"	FEIGE,ANDREAS	UE 02 D011.00-13.00 N102
90613	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE	FEIGE,ANDREAS	UE 02 FR11.00-13.00 N102
90614	SOZIOLOGIE DER KINDHEIT	RADEMACHER,HORST	UE 02 D011.00-13.00 N25
90615	FAMILIE UND SOZIALISATION IN THEORETISCHER PERSPEKTIVE	RADEMACHER,HORST	UE 02 FR11.00-13.00 N25
90616	THEORETISCHE ANSAETZE ZUR BEDEUTUNG VON GRUPPEN IM SOZIALEN ALLTAG	RADEMACHER,HORST	UE 02 D014.00-16.00 N25
90617	EINFUEHRUNG IN PRAKTIKUM UND PROBLEMSTELLUNGEN VON SOZIAL-EINRICHTUNGEN	RADEMACHER,HORST	UE 02 FR08.30-10.00 N103
90618	BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM SOZIALPRAKTIKUM IN SOZIALEINRICHTUNGEN	RADEMACHER,HORST	UE 02

90619	METHODENLEHRE DER STATISTIK II F.SOZIAL-UND ERZIEHUNGSWISS.	BACHMANN,SIEGFR. SPOEHRING,W.	UE 02 FR14.00-16.00 N103
90620	METHODEN EMPIRISCHER SOZIALFORSCHUNG I F.FOZIAL-UND ERZIEHUNGSWISS.	BACHMANN,S. SPOEHRING,W.	UE 02 D016.00-18.00 N103
90621	GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE	BACHMANN,SIEGFR. SPOEHRING,W.	UE 02 FR11.00-13.00 N124
90622	NEUERE UNTERSUCHUNGEN IN DER EMPIRISCHEN JUGENDSOZIOLOGIE	BACHMANN,SIEGFR. SPOEHRING,W.	UE 02 D014.00-16.00 N102

90.7 Philosophie

●90701	GESCHICHTE DER PHILOSOPHIE IM UEBERBLICK II:NEUZEIT UND GEGENWART (VORLESUNG)	ZIMMERLI,W.	VL 02 D011.30-13.00 HS A
●90702	WISSENSCHAFTSTHEORIE IM TECHNOLOGISCHEN ZEITALTER (VORLESUNG)	ZIMMERLI,W.	VL 02 M10.00-12.00 HS A
90703	GLAUBEN UND WISSEN (HAUPTSEMINAR)	ZIMMERLI,W.	UE 02 D016.00-18.00 A210
90704	EXAMENSKOLLOQUIUM (OBERSEMINAR),TERMIN GEMAESS BEKANNT-MACHUNG	ZIMMERLI,W. SIMON-SCHAEFER,R	UE 02 BIBLIOTHEK
90705	WOCHENENDSEMINAR (THEMA/TERMIN GEMAESS BEKANNTMACHUNG)	ZIMMERLI,W. SIMON-SCHAEFER,R	UE 02
★90706	EINFUEHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR I):PRAKTISCHE PHILOSOPHIE	SIMON-SCHAEFER,R	UE 02 D009.30-11.00 A210
★90707	DIE PHILOSOPHISCHE FRAGE NACH DEM GUECK (HAUPTSEMINAR)	SIMON-SCHAEFER,R	UE 02 D014.00-16.00 A210

★90708	EINFUEHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR 2):PROBLEME DER ERKENNTNISTHEORIE	WELDIING,S.OLAF	UE 02 DO09.30-11.00 A202
90709	DIE SPRACHE DER MORAL (HAUPTSEMINAR)	WELDIING,S.OLAF	UE 02 DO08.00-09.30 A202

90.8 Politische Wissenschaft

●90801	VORLESUNG:KLASSIKER DES POLITISCHEN DENKENS (POL.THEORIE)	FORNDRAN,ERHARD	VL 02 DOU.FR10.00-11.00 HS A
90802	VORLESUNG:STAAT UND WIRTSCHAFT (GRUNDKURS POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE)	HIMMELMANN,G.	VL 02 MO16.00-18.00 312
90803	UEBUNG PROSEMINAR:EINFUEHRUNG IN DIE POLITISCHE WISSENSCHAFT (POLITISCHE THEORIE)	HARMS,HERMANN	UE 02 DO11.00-13.00 R311
90804	SEMINAR:DIE GESCHICHTE DER WAHLEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN	UE 02 MI18.00-20.00 R312
90805	SEMINAR:MACHTERHALT,MACHTERWERB,MACHTWECHSEL I.D.GESCHICHTE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 MI18.00-20.00 R309
90806	SEMINAR:DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND VOR DER WAHL 1987 (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN,G.	UE 02 MI18.00-20.00 R303
90807	SEMINAR:PARLAMENTARISMUS:BEGRIFF,ENTSTEHUNG UND AKTUELLE KONTROVERSE (POL.THEORIE/INNENPOLITIK)	GAGEL,WALTER	UE 02 MI16.00-18.00 312
90808	SEMINAR:WAS MACHEN WIR MIT MEDIEN-WAS MACHEN DIE MEDIEN MIT UNS? (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN WENDER,INGE WIESE,JOHANNES	SCHADE-DIIDSCH,P. UE 02 FR11.00-13.00 B227
90809	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE:PROBLEME DER INTERNATIONALEN WELTWIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN (INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN)	FORNDRAN,ERHARD	UE 02 DO16.00-18.00 R312

90810	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE: JUGENDERZIEHUNG IM DRITTEN REICH (POL.THEORIE/VERGL.HERRSCHAFTSLEHRE)	HARMS, HERMANN	UE 02 D008.00-10.00 R312
90811	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE: NEUE WEGE DER SOZIALPOLITIK (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN, G.	UE 02 D018.00-20.00 303
90812	OBERSEMINAR: KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	FORNIRAN, ERHARD	UE 02 D018.00-20.00 R310

91.0 Bildende Kunst – Visuelle Kommunikation

91001	OBJEKTBEMALUNG	PODEHL, ANNE	UE 02 EP07.-12.04 ZEICHENSAAL
91002	FOTOGRAFIE F. FORTGESCHRITTENE	PODEHL, ANNE	UE 02 M014.00-16.00 FOTOLABOR
91003	EXKURSION KUNSTHISTORISCHE MUSEUMSFAHRT	PODEHL, ANNE	UE 02 EX20.-24.5.86
91004	THEORIE U. PRAXIS DER AESTHETISCHEN ERZIEHUNG-BEGLEITSEM.F.P.	PODEHL, ENNO	UE 02 MI10.00-12.00 ZI.125
91005	FACHPRAKTIKUM	PODEHL, ENNO	UE 03 MI.N.VEREINB. IN SCHULEN
91006	STOCKPUPPENBAU UND SPIEL	PODEHL, ENNO	UE 02 7.-11.4. EP09.00-16.00 ZEICHENSAAL
91007	KUNSTHISTORISCHE EXKURSION	PODEHL, ENNO	UE 02 19.-25.5.

91008	PLASTISCHES GESTALTEN	,ENNO	UE 02 II16.00-18.00 ZEICHENSAAL
91009	MALEN F. STUDIERENDE MIT ZEICHNERISCHEN VORKENNTNISSEN	SASS, SIGURD	UE 03 II15.00-18.00 GR. ZEICHENS
91010	IMPRESSIONISMUS - KUNSTWISS. SEMINAR	SASS, SIGURD	UE 02 MO17.00-19.00 GR. ZEICHENS
91011	DRUCKGRAFISCHE VERFAHREN F. D. ANWENDUNGSBEREICH SCHULE	SASS, SIGURD	UE 03 MO09.00-12.00 KL. ZEICHENS
91012	FACHDIDAKTIK-UNTERRICHTSSITUATIONEN	SCHOENHOEFER, R.	UE 02 DI10.30-12.00 ZEICHENSAAL
91013	EROTIK UND SEXUALITAET IN DER BILDENDEN KUNST	SCHOENHOEFER, R.	UE 02 DI18.00-20.00 ZS
91014	KUNSTWISS. EXKURSIONEN	SCHOENHOEFER, R.	UE 01 EX20.-24.5.86
91015	MODERNE MALEREI - REFLEXION IM EIGENEN NACHVOLLZUG	SCHOENHOEFER, R.	UE 03 MO10.00-13.00 ZEICHENSAAL

91.1 Didaktik der Biologie

●91101	BIOLOGIE UND TECHNIK	REICHART, GERHARD	VL 01 MI11.00-12.00 A210
91102	DIDAKTIK DER BIOLOGIE II	TROMMER, GERH.	VL 02 MO11.00-13.00 A210
91103	FACHBIOLOGISCHE GRUNDLAGEN ZUR DIDAKTIK DER BIOLOGIE II	REICHART, GERHARD	VL 03 DI10.00-12.00 A210

91104	FACHDIDAKTISCHE UEBUNGEN Z.D.FACHBIOLOGISCHEN GRUNDLAGEN II	REICHART, GERHARD	UE 03 MI14.00-16.30 A215
91105	BUM 1: ZWISCHENMENSCHLICHE BEZIEHUNGEN	TAUSCH, JUERGEN	UE 02 MO16.00-18.00 A210
91106	EXKURSIONEN ZUM BUM 1	TAUSCH, JUERGEN	UE 01 N.VEREINB.
91107	BUM 2: SEXUALITAET	MUELLER, GERD J.	UE 02 MI08.00-10.00 A210
91108	BUM 8: UMWELTAENDERUNG	TROMMER, GERHARD	UE 02 MI10.00-12.00 A210
91109	EXKURSIONEN ZU BUMS: UMWELTAENDERUNG	TROMMER, GERHARD	UE 02 MI08.00-10.00
91110	METHODISCHE BEHANDLUNG BIOLOGISCHER SACHVERHALTE	MUELLER, GERD J.	UE 02 DI10.00-12.00 A209
91111	BIOLOGIEDIDAKTISCHE UEBUNGEN	REICHART, GERHARD	UE 02 MO14.00-16.00 A210
91112	EXKURSION (02.07-22.07.)	MUELLER, GERD J. TROMMER, GERHARD	UE 02
91113	VORBEREITUNG DER EXKURSION	MUELLER, GERD J.	UE 02 N.VEREINB. A209
91114	SEMINAR ZU AUSGEWAELHTEN KAPITELN DER DIDAKTIK DER BIOLOGIE	REICHART, GERHARD TAUSCH, JUERGEN TROMMER, GERHARD MUELLER, GERD-J.	UE 03 DI15.00-18.00 A210
91115	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	REICHART, GERHARD	UE 01 N.VEREINB.
91116	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	TAUSCH, JUERGEN	UE 01 N.VEREINB.

91.2 Chemie und ihre Didaktik

91201	ORGANISCHE CHEMIE	DAEMMGEN, ULRICH	VL 02 M008.00-10.00 A20
91202	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91201	DAEMMGEN, ULRICH	UE 02 MI16.00-18.00 A20
91203	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91201	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 DI16.00-18.00 A18/20
91204	ANORGANISCHE CHEMIE F.FORTGESCHRITTENE	KEUNE, HERBERT	VL 02 M014.00-16.00 A31
91205	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91204	DAEMMGEN, ULRICH	UE 02 M016.00-18.00 A18/20
91206	WASSER U.WAESSRIGE LOESUNGEN	DAEMMGEN, ULRICH	VL 02 MI12.00-14.00 A20
91207	ALLGEMEINE DIDAKTIK DES CHEMIEUNTERRICHTS	KEUNE, HERBERT	VL 02 DI10.00-12.00 A31
91208	CHEMIEUNTERRICHT IN DER SEKUNDARSTUFE I	FRUEHAUF, DIETER	VL 02 DI10.00-12.00 A20
91209	DEMONSTRATIONSVERSUCHE IM CHEMIEUNTERRICHT	FRUEHAUF, DIETER	VL 02 DI14.00-16.00 A20
91210	FACHPRAKTIKUM	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MI08.00-10.00 A20
91211	SEMINAR F.SCHULCHEMIE	KEUNE, HERBERT FRUEHAUF, DIETER DAEMMGEN, ULRICH	UE 03 DI14.00-16.00 A18/20

91212	CHEMISCHES SEMINAR FUER LG	KEUNE,HERBERT	UE 04 MI10.00-12.00 A18/20
91213	SEMINAR ZUR VORBEREITUNG DES SCHULPRAKTIKUMS F.LG	KEUNE,HERBERT	UE 02 MI14.00-16.00 A20
91214	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	KEUNE,HERBERT FRUEHAUF,DIETER DAEMMGEN,ULRICH	UE 02 N.VEREINB.
91215	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.ARBEITEN	KEUNE,HERBERT	UE N.VEREINB.

91.3 Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik

91301	EINFUEHRUNG IN DIE LITERATURWISSENSCHAFT II:ROMANLEKTUERE (PROSEMINAR),1.UND 2.FACH,1.UND 2.SEM.	HASUBEK,PETER	UE 02 MO18.00-20.00 B226
91302	LINGUISTIK II: SPRACHE UND KOMMUNIKATION 1.U.2.FACH: 1. UND 2.SEM.	LIEBERUM,ROLF	UE 02 MO14.00-16.00 B226
91303	HEINRICH HEINE: LEBEN UND WERK IM UEBERBLICK (VORLESUNG), 1.UND 2.FACH, 1.-6.SEM	HASUBEK,PETER	VL 01 MO10.00-11.00 B226
91304	HEINRICH HEINE: BUCH DER LIEDER (HAUPTSEMINAR), 1.UND 2.FACH, 3.-6.SEM	HASUBEK,PETER	UE 02 MI10.00-12.00 B29
91305	DAS DRAMA DES STURM UND DRANG (SEMINAR),1.UND 2.FACH,3.-6. SEM(HAUPTSEMINAR)	HASUBEK,PETER	SCHWALM-SCHAEFER UE 02 MO11.00-13.00 B226
91306	DER WORTSCHATZ IN KINDLICHEN TEXTEN IM GRUNDSCHULALTER 1.UND 2.FACH,3.-6.SEM.	PREGEL,DIETRICH	UE 02 MO16.00-18.00 B226

91307	THEORETISCHE U. EMPIRISCHE GRUNDLAGEN DER SPRACHERWERBS-FORSCHUNG (VORLESUNG); ALLE SEM. U. STUDIENGÄNGE	WEBER, URSULA		VL 02 D014.00-16.00 B226
91308	AKTUELLE FRAGEN ZUR SPRACHENTWICKLUNG (HAUPTSEMINAR) 3.-6.SEM., WEITERFÜHRENDE STUDIENGÄNGE	WEBER, URSULA		UE 02 D018.00-20.00 B226
91309	WANN VERL. EIN DIALOG ERFOLGREICH (FÜR WEN?)? (PRAGM. ASPEKTE D. GESPRÄCHSANALYSE) (HAUPTSEM.) 3.-6.SEM. WEITERF. STUDIENG.	WEBER, URSULA		UE 02 D110.00-12.00 B226
91310	EINFÜHRUNG IN DIE LITERATURDIDAKTIK (VORLESUNG), 1., 2., 3.FACH UND R, 1. UND 2.SEM	HASUBEK, PETER		VL 01 D108.00-09.00 B227
91311	EINFÜHRUNG IN DIE SPRACHDIDAKTIK (VORLESUNG) 1.-3.FACH 1. UND 2.SEM, R	PREGEL, DIETRICH		VL 01 D109.00-10.00 B29
91312	MAERCHENSTIL, MAERCHENREZEPTION UND KINDLICHE ERZÄHLWEISE IM PREGEL, DIETRICH GRUNDSCHULALTER 1.-3.FACH, 3.-6.SEM, R			UE 02 D110.00-12.00 B325
91313	PROBLEME UND METHODEN DES ERSTSCHREIBENS	VIEWEG, RENATE		UE 02 D016.00-18.00 B226
91314	BEGINN DES VERFASSENS SCHRIFTLICHER TEXTE IN DER GRUNDSCHULE PREGEL, DIETRICH 1.-3.FACH, 3.-6.SEM.	BEERMANN, ELIS.		UE 02 D011.00-13.00 B29
91315	MODERNE JUGENDBÜCHER IM UNTERRICHT DER SEKUNDARSTUFE I, 1., 2. U. 3.FACH R., 3.-6. SEM.	HASUBEK, PETER	SCHWALM-SCHAEFER	UE 02 D108.30-10.00 B226
91316	TEXTREZEPTION UND TEXTPRODUKTION IM LITERATURUNTERRICHT DER SEKUNDARSTUFE I, 1.-3.FACH, R., 3.-6.SEM.	HASUBEK, PETER	GOEDECKE, BEATE	UE 02 D014.00-16.00 B29
91317	GRAMMATIK U. PRAGMATIK IM DEUTSCHUNTERRICHT D. SEKUNDARSTUFE I 1., 2. U. 3.FACH AB 3.SEM., RL II AB 4.SEM.	LIEBERUM, ROLF		UE 02 D016.00-18.00 B29
91318	AUSGEWÄHLTE PROBLEME DES DEUTSCHUNTERRICHTS IN DER REAL-SCHULE, RL II 5./7.SEM.	LIEBERUM, ROLF		UE 02 D111.00-13.00 B223/4

91319	GRUNDFRAGEN DER SPRACHDIDAKTIK, DIPL.1.UND 2. FACH,5.U.6.SEM.	PREGEL,DIETRICH	UE 01 DI18.00-20.00 14TGL. B131
91320	FACHPRAKTIKUM (GRUNDSCHULE),1.U.2.FACH, 5.SEM.	PREGEL,DIETRICH BEERMANN,ELIS.	UE 03 MI09.00-12.00
91321	TRAININGSPRAKTIKUM DEUTSCH IN DER REALSCHULE RL II 5./7.SEM. LIEBERUM,ROLF		UE 02 EPSEPT/OKT/86

91.4 Englische Sprache und ihre Didaktik

91401	PLANUNG UND ANALYSE VON ENGLISCHUNTERRICHT	ERDMENGER,MANFR.	UE 02 MO08.00-10.00 B229
91402	TAFEL UND OVERHEADPROJEKTOR IM ENGLISCHUNTERRICHT	ISTEL,HANS-WOLF	UE 02 MO11.00-13.00 B229
91403	GRUNDFRAGEN DER FACHDIDAKTIK ENGLISCH	ERDMENGER,MANFR.	UE 02 MO16.00-18.00 B227
91404	MEDIEN DES ENGLISCHUNTERRICHTS	DOYE,PETER	UE 02 MO16.00-18.00 B229
91405	LESEN UND TEXTE IM ENGLISCHUNTERRICHT	VATER,ILSE	UE 02 DI08.30-10.00 B227
91406	DIE PLANUNG DES ENGLISCHUNTERRICHTS IN ORIENTIERUNGSSTUFE UND GYMNASIUM	DOYE,PETER	UE 02 MI14.00-16.00 M112
91407	ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION I	BACON,MICHAEL	UE 02 MO10.00-12.00 B223

428

91504	MODELLE DES LEHRERHANDELNS IM FREMDSPRACHENUNTERRICHT	ZIMMERMANN,G.	UE 02 DI09.00-11.00 R325
91505	FACHDIDAKTIK UND BEZUGSWISSENSCHAFTEN	ZIMMERAMNN,G.	UE 02 SA09.00-12.00 R325
91506	FRANCAIS TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE I	LECOEUR,PIERRE	UE 02 MI15.00-17.00 R325
91507	FRANCAIS TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE II	LECOEUR,PIERRE	UE 02 MI17.00-19.00 R325
91508	INFORMATION ET MEDIA EN FRANCE	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DI17.00-19.00 R325
91509	FRANCIAS FONCTIONNEL POUR ECONOMISTES	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DI17.00-19.00 R325
91510	ENSEIGNEMENT DE LA CIVILISATION FRANCAISE:SOCIETE ET ECONOMIE	LECOEUR,PIERRE	UE 02 FR14.00-16.00 R325
91511	PRAKTIKUM	LECOEUR,PIERRE	UE 02 N-VEREINB.

91.6 Geographie und ihre Didaktik

91601	GEOMORPHOLOGIE DES BRAUNSCHWEIGER RAUMES,UNTERSEMINAR MIT EXKURSIONEN. 1.,2.SEM.	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 MO08.00-10.00 132
91602	EXKURSIONEN ZUM UNTERSEM.GEOMORPHOLOGIE DES BRAUNSCHWEIGER RAUMES	AMTHAUER,HELMUT	UE 01 SA GT
91603	STADTENTWICKLUNG UND STADTSTRUKTUR,OBERSEMINAR, AB 4.SEM.	BAEUERLE,LYDIA	UE 02 DI10.00-12.00 A132

91604	ARBEIT MIT KARTEN, AB 4.SEM.	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 M010.00-12.00 A132
91605	DIDAKTIK I GEOGRAPHIEBUECHER U. IHRE DIDAKTISCHE KONZEPTION 2.-4.SEM. RL	AMTHAUER, HELMUT	UE 02 M108.00-10.00 132
91606	DIDAKTIK II: UNTERRICHTSPLANUNG	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 M016.00-18.00 A132
91607	DIDAKTIK III: CURRICULUM UND RICHTLINIEN	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 M110.00-12.00 A132
91608	EXPERIMENTE IM GEOGRAPHIEUNTERRICHT	AMTHAUER, HELMUT	UE 02 FR. N. VEREINB. 132
91609	FACHPRAKTIKUM (REALSCHULE), AB 5.SEM.	AMTHAUER, HELMUT	UE 02 EF. SEPT.-OKT. 132

91.7 Geschichte und ihre Didaktik

91701	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER GESCHICHTSWISS. (PROSEMINAR)	HARSTICK, HANS-P.	02 M108.00-10.00 A15
91702	METHODEN DER UR-UND FRUEHGESCHICHTSFORSCHUNG : MIT EXKURSION (UEBUNG)	ROETTING, HARTMUT	UE 02 M016.00-18.00 N24
91703	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER MITTELALTERLICHEN GESCHICHTE : KARL DER GROSSE (PROSEMINAR)	HARSTICK, HANS-P.	02 M110.00-12.00 A15
91704	DAS ZEITALTER BISMARCKS (HAUPTSEMINAR)	HARSTICK, HANS-P.	UE 02 M014.00-16.00 A15

91705	AUSGEWAHLTE PROBLEME ZUR GESCHICHTE RUSSLANDS IM 19. JAHRHUNDERT (HAUPTSEMINAR)	HARSTICK, HANS-F.	UE 02 D018.00-20.00 A15
91706	GESCHICHTSUNTERRICHT IN DER SEKUNDARSTUFE I (KL. 7-9) (PROSEMINAR)	RUEMENAFF-SIEV.	UE 02 M008.30-10.00 N24
91707	UNTERRICHTSPLANUNG (UEBUNG)	RUEMENAFF, SIEV. R	UE 02 M114.00-15.30 N24
91708	QUELLENARBEIT I. GESCHICHTSUNT. D. SEK. I. UNTER BES. BERUECKSICHTIGUNG V. REGIONALGESCHICHTL. QUELLEN (HAUPTSEMINAR)	RUEMENAFF-SIEV.	UE 02 D108.30-10.00 N24
91709	FACHPRAKTIKUM	RUEMENAFF, SIEV.	UE 04 M108.00-12.00 N24

91.8 Sportpädagogik

91801	EINFUEHRUNG IN DIE SPORTWISSENSCHAFT	GUTSCHE, KLAUS-J.	VL 02
91802	SPEZIELLE PROBLEME DER SPORTPAEDAGOGIK/EXAMENSCOLLOQUIUM	GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91803	AUSGEWAHLTE SPORTPSYCHOLOGISCHE PROBLEME	MAGIERA, HORST	UE 02
91804	SOZIALHYGIENISCHE ASPEKTE DES SPORTS -SPORTMEDIZIN I	HUNDT, THOMAS-G.	UE 01
91805	LEISTUNGSPHYSIOLOGIE -SPORTMEDIZIN II	TIMME, ULRICH	UE 01
91806	STAATSEXAMENSARBEITEN - LEHRAMTSSTUDIENGAENGE	GUTSCHE, KLAUS-J. HOLLMANN, REINH. MAGIERA, HORST	UE 01
91807	ALLGEMEINE METHODIK DES SPORTUNTERRICHTS	MAGIERA, HORST	UE 02
91808	LEHRVERSUCHE "SPORTUNTERRICHT IN DER GRUNDSCHULE"	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91809	GRUNDFORMEN DER SPIELERZIEHUNG	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91810	EINFUEHRUNG IN DIE FACHDIDAKTIK - LEHRAMTSSTUDIENGANG REAL-SCHULE	HOLLMANN, REINH.	UE 03

91811	FACHDIDAKTISCHES PRAKTIKUM-REALSCHULE	HOLLMANN, REINH. MAGIERA, HORST	UE 02
91812	FOLKLORETANZ	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91813	FUSSBALL IN DER SCHULE	BITTNER, GERT	UE 02
91814	GERAETTURNEN I	MAGIERA, HORST	UE 02
91815	LEICHTATHLETIK II	MAGIERA, HORST	UE 02
91816	LEICHTATHLETIK-ARBEITSGEMEINSCHAFT	GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91817	PSYCHOMOTORIK	SCHUBERT, RAINER	UE 02
91818	TRAMPOLINSPRINGEN	N.N.	UE 02

91.9 Mathematik und ihre Didaktik

91901	GRUNDBEGRIFFE DER MATHEMATIK II	STEIBL, HORST	UE 02 MI18.00-20.00 A202
91902	GRUNDBEGRIFFE DER MATHEMATIK II UEBUNG	STEIBL, HORST	UE 02 MO11.00-13.00 N25
91903	ZAHLENTHEORIE	MUELLER-SCHW., G.	UE 02 DI08.00-10.00 N25
91904	ANALYTISCHE GEOMETRIE	MUELLER-SCHW., G.	UE 04 DI10.00-12.00 DO16.00-18.00 N25
91905	WAHRSCHEINLICKEITSRECHNUNG	DAHLKE, EBERHARD	UE 04 DI10.00-12.00 DO16.00-18.00 A202

91906	DIDAKTIK DER MATHEMATIK	DAHLKE, EBERHARD	VL 02 DI08.00-10.00 A202
91907	DIDAKTIK DER BRUCHRECHNUNG	BERGMANN, HANS	UE 02 MO08.00-10.00 A202
91908	PROBLEMLÖSEN IM MATHEMATIKUNTERRICHT	BERGMANN, HANS	UE 02 MO11.00-13.00 A202
91909	LOGO IM MATHEMATIKUNTERRICHT	STEIBL, HORST	UE 02 DI14.00-16.00 A202
91910	ERSTUNTERRICHT IN MATHEMATIK	BERGMANN, HANS	UE 02 MO16.00-18.00 A202
91911	FACHPRAKTIKUM AN GRUND- UND HAUPTSCHULEN	BERGMANN, HANS	UE 04
91912	FACHPRAKTIKUM AN REALSCHULEN	STEIBL, HORST	UE 04 MI08.00-11.00
91913	EINFÜHRUNG IN DAS FACHPRAKTIKUM F.HL	DAHLKE, EBERHARD	UE 02
91914	FACHPRAKTIKUM F.HL	DAHLKE, EBERHARD	UE 04
91915	BETREUUNG VON STUD.-ARBEITEN	MUELLER-SCHW., G. BERGMANN, HANS DAHLKE, EBERHARD STEIBL, HORST	UE N.VEREINB.
91916	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	MUELLER-SCHW., G. BERGMANN, HANS DAHLKE, EBERHARD STEIBL, HORST	UE N.VEREINB.
91917	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	MUELLER-SCHW., G.	UE N.VEREINB.

92.0 Musik und ihre Didaktik

92001	EINFUEHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: DIDAKTIK	SCHMITT, RAINER	UE 02 DI14.00-16.00 GR. MUSIKSAAL
92002	EINFUEHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: MUSIKWISS.	WILKE, RAINER	UE 02 DI14.00-16.00 KL. MUSIKS.
92003	FACHPRAKTIKUM	WILKE, RAINER SCHMITT, RAINER	UE 04 MI08.00-13.00 SCHULEN
92004	KOLLOQUIUM FÜR EXAMENSKANDIDATEN	WILKE, RAINER STEGLER, HELMUT SCHMITT, RAINER	UE 02
92005	DAS MUSIKALISCHE SPIEL IM MUSIKUNTERRICHT	SCHMITT, RAINER	UE 02 MI14.00-16.00 GR. MUSIKS.
92006	MUSIKANSCHAUUNG IM WANDEL DER ZEIT	SCHMITT, RAINER	UE 02 DI10.00-12.00 GR. MUSIKS.
92007	MUSIKALISCHE PRODUKTION	WILKE, RAINER	UE 02 EP09.00-17.00 20.5.-23.5.
92008	INTERPRETATIONSVERGLEICH	WILKE, RAINER	UE 02 MO16.00-18.00 GR. MUSIKS.
92009	MUSIK DER GEGENWART	WILKE, RAINER	UE 02 DI18.00-19.30 KL. MUSIKS.
92010	MUSIKSOZIOLOGIE	BÄTEL, GUENTHER	UE 02 MO11.00-13.00 GR. MUSIKS.
92011	INFORMATIONEN ÜBER MUSIK I	BÄTEL, GUENTHER	UE 02 MO09.00-11.00 GR. MUSIKS.

92012	INFORMATIONEN UEBER MUSIK II	SUDHOFF-GROSS	UE 02 MO09.00-11.00 KL.MUSIKS.
92013	DIE LIEDER SCHUBERTS U. SCHUMANN'S	KLOPFENBURG, J.	UE 02 MO14.00-16.00 GR.MUSIKS.
92014	CHOR DER TU	KLOPFENBURG, J.	UE 02 MO18.00-19.30 GR.MUSIKS.
92015	SYNTHESIZER-WORKSHOP	LUTTMANN, PAUL	UE 02 DO16.00-18.00 KL.MUSIKS.
92016	JAZZ AM KLAVIER	WOLTERS, OTTO	UE 03 MO19.30-21.30 UEBEZELLEN
92017	JAZZ ENSEMBLE	DAMANN, UDO	UE 05 MI15.00-19.00 MUSIKSAELE
92018	SCHULPRAKTISCHES KLAVIERSPIEL	VOGT-MACHEMER, M.	UE 01 N.VEREINB.
92019	KORREPETITION	VOGT-MACHEMER, M.	UE 01 N.VEREINB.
92020	GEHOERBILDUNG	SUTTHOF-GROSS	UE 02 N.VEREINB.
92021	INSTRUMENTAL-UNTERRICHT	INSTRUMENTAL- LEHRER	UE 01 N.VEREINB.
92022	COLLEGICUM MUSICUM	WILKE, RAINER	UE 02 MI19.00-21.00 AULA, FB9
90213	SOZIALES LERNEN	SANDER, KARL-H. WENDER, INGE BREIT, GOTTHARD	UE 02 MI16.00-18.00 B29

92.1 Physik und ihre Didaktik

92101	OPTIK	GRONEMEIER,K.-H.	VL 02 MO10.00-12.00 A120
92102	ATOMPHYSIK (EINFUEHRUNG)	GRONEMEIER,K.-H.	VL 02 DO10.00-12.00 A120
92103	SEMINAR UEBER AUSGEWAELTE KAPITEL DER PHYSIK-METHODIK	GRONEMEIER,K.-H.	UE 02 MO13.00-15.00 A120
92104	EXPERIMENTIERSEMINAR:WAERMELEHRE I/OPTIK I	HORSTMEYER,ROLF	UE 03 DO13.30-15.45 A120
92105	EXPERIMENTIERSEMINAR:WAERMELEHRE II/OPTIK II	GRONEMEIER,K.-H.	UE 03 MO16.00-18.15 A120
92106	EXPERIMENTIERSEMINAR/DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM LR (1./2./3.F.)	JANKE,KLAUS	UE 05 DI12.00-15.45 A115
92107	DIDAKTIK DER PHYSIK	PEISKER,WOLFGANG	VL 01 DI09.15-10.00 A115
92108	FACHMETHODIK DER PHYSIK	JANKE,KLAUS	VL 01 DI10.15-11.00 A120
92109	METHODIK DES PHYSIKUNTERRICHTS LR	PEISKER,WOLFGANG	UE 02 DI10.15-11.45 A115
92110	FACHMETHODISCHE UEBUNG OPTIK	JANKE,KLAUS	UE 02 MO08.00-09.30 A115
92111	SEMINAR FACHMETHODIK PHYSIK HL	HORSTMEYER,ROLF	UE 02 MI10.30-12.00 A115

92112	DIGITALELEKTRONIK	PEISKER,WOLFGANG	UE 02 DI14.15-15.45 A120
92113	EINFUEHRUNG IN DEN COMPUTER-EINSATZ IM PHYSIKUNTERRICHT	PEISKER,WOLFGANG	UE 02 MI10.15-11.45 A115
92114	PLANUNG,DURCHFUEHRUNG UND ANALYSE VON PHYSIKUNTERRICHT HL	HORSTMAYER,ROLF	UE N.VEREINB. SCHULEN
92115	FACHPRAKTIKUM,LGH	JANKE,KLAUS	UE N.VEREINB. HS/ORST
92116	VORBEREITUNG AUF DAS FACHPRAKTIKUM REALSCHULE	PEISKER,WOLFGANG	UE N.VEREINB. REALSCHULEN
92117	FACHPRAKTIKUM - TRAININGSPRAKTIKUM REALSCHULE	PEISKER,WOLFGANG	UE N.VEREINB. REALSCHULEN
92118	BETREUUNG VON EXPERIMENTELLEN STUDIENARBEITEN	GRONEMEIER,K.-H. HORSTMAYER,ROLF JANKE,KLAUS PEISKER,WOLFGANG	UE N.VEREINB. A114-A122
92119	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	GRONEMEIER,K.-H. HORSTMAYER,ROLF JANKE,KLAUS PEISKER,WOLFGANG	UE N.VEREINB. A114-A122
92120	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN	GRONEMEIER,K.-H.	UE N.VEREINB. A118

92.2 Sozialkunde/Politische Bildung

FACHDIDAKTIK

92210	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE+MEDIE IM POLITISCHEN UNTERRICHT (VOR ALLEM FUER DAS 3.FACH)	BREIT,GOTTHARD	UE 02 MO14.00-16.00 R312
-------	---	----------------	--------------------------------

92211	SEMINAR: DIE BEDEUTUNG VON ALLTAG UND LEBENSWELT F.D.POLITISCHEN UNTERRICHT	GAGEL, WALTER	UE 02 D014.00-16.00 312
92212	SEMINAR: ZUR GESCHICHTE DER POLITISCHEN BILDUNG (1945-1985)	HARMS, HERMANN BREIT, GOTTHARD	UE 02 D108.00-10.00 R312
92213	SEMINAR: ZUM AKTUELLEN STAND VON THEORIE UND PRAXIS DES POLITISCHEN UNTERRICHTS	BREIT, GOTTHARD	UE 02 D018.00-20.00 R309
92214	SEMINAR: PROBLEME DER FACHPÄDAGOGIK (EXAMENSKOLLOQUIUM)	GAGEL, WALTER	UE 02 D018.00-20.00 R312
92215	SEMINAR/PRAKTIKUM: UNTERRICHTSBEOBSACHTUNG UND UNTERRICHTSANALYSE (FACHPRAKTIKUM)	BREIT, GOTTHARD	UE 02 EF SEPT/OKT.
	FACHWISSENSCHAFT		
90801	VORLESUNG: KLASSIKER DES POLITISCHEN DENKENS (POL.THEORIE)	FORNDRAN, ERHARD	VL 02 DOU.FR10.00-11.00 HS A
90802	VORLESUNG: STAAT UND WIRTSCHAFT (GRUNDKURS POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE)	HIMMELMANN, G.	VL 02 M016.00-18.00 312
90803	UEBUNG PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE POLITISCHE WISSENSCHAFT (POLITISCHE THEORIE)	HARMS, HERMANN	UE 02 D011.00-13.00 R311
90804	SEMINAR: DIE GESCHICHTE DER WAHLEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HARMS, HERMANN	UE 02 M118.00-20.00 R312
90805	SEMINAR: MACHTERHALT, MACHTERWERB, MACHTWECHSEL I.D.GESCHICHTE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	BREIT, GOTTHARD	UE 02 M118.00-20.00 R309
90806	SEMINAR: DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND VOR DER WAHL 1987 (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN, G.	UE 02 M118.00-20.00 R303

90807	SEMINAR:PARLAMENTARISMUS:BEGRIFF,ENTSTEHUNG UND AKTUELLE KONTROVERSE (POL.THEORIE/INNENPOLITIK)	GAGEL,WALTER		UE 02 MI16.00-18.00 312
90808	SEMINAR:WAS MACHEN WIR MIT MEDIEN-WAS MACHEN DIE MEDIEN MIT UNS? (INNENPOLITIK)	HARMS,HERMANN WENDER,INGE WIESE,JOHANNES	SCHADE-DIDSCH,P.	UE 02 FR11.00-13.00 B227
90809	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE:PROBLEME DER INTERNATIONALEN WELTWIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN (INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN)	FORNDRAN,ERHARD		UE 02 D016.00-18.00 R312
90810	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:JUGENDERZIEHUNG IM DRITTEN REICH (POL.THEORIE/VERGL.HERRSCHAFTSLEHRE)	HARMS,HERMANN		UE 02 D008.00-10.00 R312
90811	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE:NEUE WEGE DER SOZIALPOLITIK (INNENPOLITIK)	HIMMELMANN,G.		UE 02 D018.00-20.00 303
90812	ORERSEMINAR:KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	FORNDRAN,ERHARD		UE 02 D018.00-20.00 R310

92.3 Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts

92301	MARTIN LUTHER (10)	DROSS,REINHARD		UE 02 D016.00-18.00 B129
92302	KIRCHE IM GESELLSCHAFTLICHEN UMBRUCH 1890-1930 (10)	NOORMANN,HARRY		UE 02 M011.00-13.00 B129
92303	DAS KIRCHENJAHR IM RELIGIONSUNTERRICHT (6/8)	DROSS,REINHARD		UE 02 DI10.00-12.00 B129
92304	DAS MARKUSEVANGELIUM (3)	DROSS,REINHARD		UE 02 M014.00-16.00 B129

92305	UNTERRICHTSPLANUNG RELIGION (MIT DRITTFACHABSCHLUSS) (7)	DROSS, REINHARD	UE 02 DI08.00-10.00 B129
92306	OEKUMENISCHE THEOLOGIE (8/10)	DOCKHORN, KURT	UE 02 MO18.00-20.00 B129
92307	EXAMENSREPETITORIUM	DROSS, REINHARD NOORMANN, HARRY	UE 04 MO16.00-20.00 B129

92.4 Katholische Theologie

92401	BIBLISCHE THEOLOGIE DIE WEISHEITSBUECHER - DIE PAULUSBRIEFE	BECKERS, P. SILV.	VL 02 DI08.30-10.00 B29
92402	DOGMATISCHE THEOLOGIE-KARL RAHNERS THEOLOGISCHE KURZFORMEL DES GLAUBENS	BECKERS, P. SILV.	VL 02 DI13.00-14.30 B29
92403	CHRISTENTUM UND ISLAM IM GESPRACH	DOCKHORN, KURT	UE 02 MO18.00-20.00 B129
92404	CHRISTENTUM UND NAZIONALSOZIALISMUS (HISTORISCHE THEOLOGIE)	GARTMANN, MICHAEL	UE 02 DI04.00-16.00 B29
92405	DIE THEOLOGIE DES MARKUSEVANGELIUMS (BIBLISCHE THEOLOGIE NT)	GARTMANN, MICHAEL	UE 02 DI06.00-18.00 B29

92.5 Allgem. Techniklehre und ihre Didaktik

●92501	EINFUEHRUNG IN DIE ALLGEMEINE TECHNOLOGIE	THEUERKAUF, N.E.		UE 02 DI09.00-11.00 A203
●92502	ERKUNDUNG HISTORISCHER OBJEKTE UNTER ALLGEMEINTECHNOLOGISCHEN TECHNIKGESCHICHTLICHEN ASPENTEN	BEHRE, GEORG W.		UE 02 DI010.00-12.00 A203
92503	EINFUEHRUNG IN DIE PROGRAMMSPRACHE "BASIC" AN BEISPIELEN AUS DEM TECHNIKUNTERRICHT	THEUERKAUF, W.E.		UE 02 DI016.00-18.00 A203
92504	EINFUEHRUNG IN DIE PROGRAMMIERUNG VON CNC-GESTEUERTEN WERKZEUGMASCHINEN	THEUERKAUF, W.E.	GLOCKENTOEGER, O.	UE 02 FR08.00-10.00 A132
92505	ERSTELLUNG EINES EINPLATINENCOMPUTERS	THEUERKAUF, W.E.	SENDEL, H.-J.	UE 02 DI014.00-16.00 A133
92506	ERSTELLUNG UND INTERFACE-SCHALTUNGEN ZUM STEuern VON TECHNISCHEN PROZESSEN	THEUERKAUF, W.E. SENDEL, H.-J.		UE 02 DI016.00-18.00 A133
92507	AUSGEWAHLTE ARBEITSWISSENSCHAFTLICHE FRAGEN F.DEN TECHNIKUNTERRICHT	BEHRE, GEORG W.		UE 02 DI110.00-12.00 A138
92508	PRODUKTPLANUNG UND QUALIFIKATION AN EINEM HISTORISCHEN BEISPIEL	BEHRE, GEORG W.		UE 02 DI016.00-18.00 A203
92509	KOLLOQUIUM ZUR EINFUEHRUNG DES COMPUTERS IN DEN UNTERRICHT AN ALLGEMEINBILDENDEN SCHULEN	THEUERKAUF, W.E.		UE 02 N.VEREINB. A108
92510	KOLLOQUIUM ZUR FACHDIDAKTIK UND FACHMETHODIK DES TECHNIKUNTERRICHTS	BEHRE, GEORG W.		UE 02 DI011.00-13.00 A106

**Das Studentenwerk Braunschweig
bietet an:**

Schreib- und Zeichenmaterial

- **preiswert kaufen**
- **Montag bis Freitag
von 7.45 bis 16.00 Uhr**

in der „**Papierfliege**“ im Hauptgebäude der TU,
Pockelsstraße (Erdgeschoß)

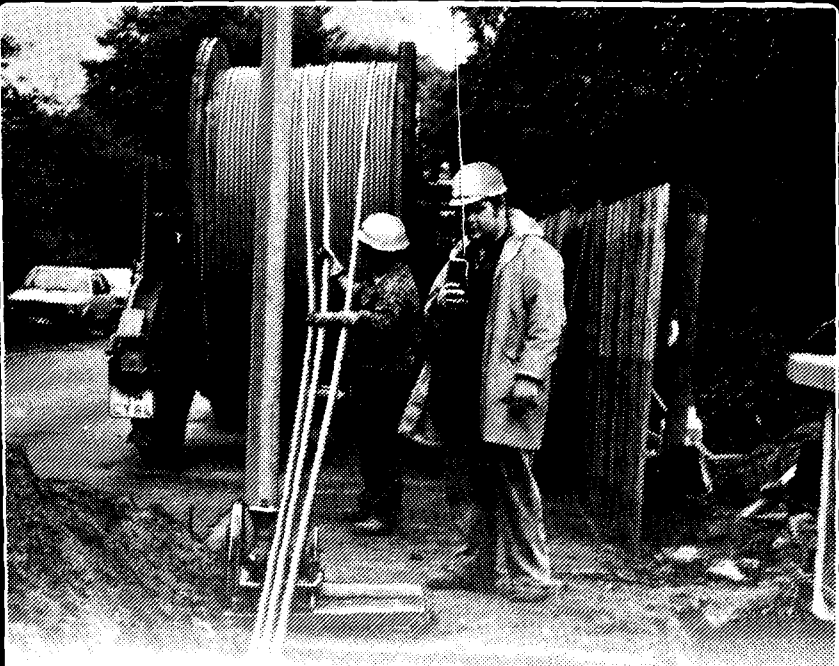
**Eine Geschenk-
oder Sammeliste
hat viele Vorteile!**



Porzellan · Glas · Bestecke

Reinicke+Richau

Braunschweig, Bohlweg · Nähe Hagenmarkt



Strom wird überall gebraucht...

...und erfordert ein leistungsfähiges Versorgungsnetz vom Kraftwerk bis zur letzten Glühlampe.

Moderne technische Anlagen und Betriebsbereitschaft rund um die Uhr gewährleisten die Versorgungssicherheit, der wir uns verpflichtet fühlen. Wir bauen heute schon für morgen!

HASTRA
partner HAUNDRUP BRAUNSCHWEIGER
STROMVERSORGUNGSGES. A.G.
für energie

3300 Braunschweig · Celler Straße 90 · ☎ (0531) 5981

Namensverzeichnis

(Die fettgedruckten Ziffern geben die Seitenzahlen in den Abschnitten „Organe“ sowie „Institute, Seminare“ an)

Name / Seite

A

Aberle, Werner 108, **161**, 347
 Achwan, Ahmed **154**
 Adamczyk, Gerd 281
 Adi, Wael **169**
 Aehle, Wolfgang 248
 Ahlers, Winfried 108, **161**, 342, 343
 Ahrens, Hermann 101, 102, **153**, 291, 299, 300, 315, 316
 Alber, Klaus **53**, 77, **134**, 208, 209, 213
 Albert, Bernd **63**
 Alberti, Volker **158**, 323, 324
 Albrecht, Peter 48, **55**, 124, **174**, 415, 416
 Alisch, Lutz-Michael 118
 Altmüller, Hans-Jürgen 85, 241
 Althammer, Karlheinz 106
 Alvermann, Klaus 79, **131**, 201, 232
 Aly, Friedrich-Wilhelm 115, 189, 362
 Ammermann, Uwe **136**
 Amt, Henning **146**, 261
 Amthauer, Helmut 124, **177**, 428, 429
 Andresen, Klaus **56**, **108**, **160**, 339, 341, 342
 Andrezejewski, Michael **64**
 Arand, Wolfgang 99, **156**, 296, 310, 311
 Arndt, Wilfried 93
 Auer, Gerhard 45, **55**, 96, **150**, 283, 289
 Auer, Hagen **169**
 Auffarth, Fritz 78
 Frau Augustin 43, 44
 Aust, H.-J. 86, **148**, 269, 270
 Austmeyer, Klaus E. 93, **182**, 255, 256
 Axmann, Joachim **162**, 334, 351
 Axmann, Michael 46, 108, **169**

B

Bach, Jörg **169**, 378
 Bachmann, Siegfried **54**, **70**, 122, **174**, 192, 194, 415, 417
 Bäuerle, Lydia 50, **54**, 122, **177**, 428, 429
 Bacon, Michael 127, **176**, 425, 426
 Bähr, Heinz-Günter 101, 102, **157**, 292, 293, 317, 319, 320
 Bähren, Henning **154**, 302, 343
 Baeske, Klaus **147**
 Bahrs, Dieter **156**
 Baltus, Wolfgang **143**, 248, 249
 Banner, Felix **64**
 Barbré, Rudolf 99, 291, 315

Name / Seite

Barkow, Ulrich **64**, 84, **139**, 226
 Barner-Bleyl, Ute **151**, 287
 Baron, Eberhard **64**
 Barrenscheen, Jörg **160**, 337
 Bartel, Joachim **132**, 206, 321
 Bartels, Christian **55**
 Barthelt, Klaus 6
 Bartholomäus, Johannes **146**, 262
 Bartsch, Erich 100, 195, 315
 Bartsch, Rainer **142**
 Basse, Jürgen 199
 Batel, Günther **177**, 433
 Baum, Eckart 81
 Baumgarte, Joachim 104, **160**, 208, 233, 339, 340
 Baumeister, Hartmut 108, **159**
 Bavendiek, Klaus **160**
 Bayer, Georg **68**
 Beblika, A. 240
 Bebenroth, Egbert **139**
 Beckefeld, Petra **155**, 295, 303, 304
 Becker-Stübing, Dagmar **177**
 Beckers, Silvester 50, 126, **176**, 439
 Beckmann, Uwe 103, 304
 Beckmann, Wolfgang 91, **143**, 252, 253
 Beermann, Elisabeth **176**, 424, 425
 Beermann, Jans-Joachim 103, **158**, 324, 325, 346, 348, 373
 Begli, Hamid Reza Haji **142**
 Behnen, Erwin **164**, 233, 361, 365
 Behr, Manfred 10
 Behre, Georg, W. 51, 124, **179**, 192, 440
 Behrendt, Peter **55**
 Beil, Falk 112, **164**, 359, 361, 362
 Beißner, Ekhard **153**, 301
 Bellin, Günter **150**, 284
 Bender, Günter **166**, 368, 369
 Bennemann, Otto 10
 Bergmann, Hans 124, **179**, 432
 Bergmann, Klaus **154**, 302, 343
 Bergwitz, Hubertus **172**, 399, 400
 Bergwitz, Joachim **61**, 118
 Berlin, Brigitte **150**, 284
 Bernasconi, Robert **170**, 380
 Bernotat, Siegfried 108, **162**, 352
 Berr, Ulrich **70**, 104, **163**, 217, 222, 354, 357
 Bertram, Rolf 86, **144**, 251, 252, 253, 254
 Bethe, Klaus 111, **164**, 328, 334, 353, 359, 361, 362, 367
 Bettermann, Gerhard **142**
 Bettin, Horst **139**, 226, 360

Name / Seite

Beuermann, Arnold 82, **141**, 241, 242
 Beyer, Erwin 6
 Beyersdorf, Jörg **146**, 260
 Biebricher, Chr. 252
 Biehl, Böle **55**, **86**, **147**, 267, 268, 269
 Binneberg, Karl 122, **173**, 407
 Bischoff, Michael **151**, 288
 Bittner, Gert 178, 431
 Blachucik, Herbert **161**, 347
 Blahnik, Thomas 119, 394, 406
 Blaschette, Armand 44, **86**, **142**, 238, 245,
 246, 247
 Bleckwedel, Axel **139**
 Blenk, Hermann 103
 Bliesener, Klaus-Michael **182**
 Block, Achim **60**
 Blume, Herbert 118, **170**, 407
 Blume, Rolf **151**, 286, 382, 383, 384
 Bobbert, Gisbert 106
 Bockmann, Helmut **69**
 Bode, Dirk-Ottf. **146**, 261
 Bode, Hans-Otto 91, **163**, 353
 Bode, Jürgen 91, 256
 Bödecker, Wilfried **182**, 297
 Boeder, Heribert **59**, **72**, 116, **170**, 190,
 194, 379, 380
 Böhm, Reinhard **63**
 Böhm, Wolfgang 77, **132**, 206, 207, 214,
 289, 290
 Böhme, Horst 6
 Boehme, Christian **181**
 Böttcher, Peter **181**
 Bogen, Hans-Joachim 86
 Bohn, Harald **139**
 Bohnet, Matthias **59**, 104, 162, 328, 334,
 350, 351, 352, 353, 357, 367
 Boldt, Peter **86**, **143**, 248, 249, 250
 Bolik, Claudia **139**, 227
 van den Boom, Holger **57**
 Borgelt, Henriette **64**
 Bork, H. R. 239, 240, 241
 Born, Rainer 103, 309
 von Borstel, Harry **168**, 217, 367, 376
 von Borstel, Kirsten **147**
 Bottenberg, Ernst Heinrich 122, **174**, 414
 Brammertz, Manfred **174**, 413
 Brandes, Dietmar **67**, 267
 Brandes, Dirk 108, **159**
 Brandes, Jürgen-Michael 112, **168**, 375
 Brandes, Klaus 93, 259
 Brandstetter, Walter 110
 Brasche, Elisabeth 119, 391, 392, 404
 Braß Helmut **59**, 77, **131**, **132**, 205
 Braun, Horst 108, **158**, 324
 Braun, Thomas **162**, 351
 Brauns, Adolf 89
 Braunsberger, Ulrich **166**, 369

Name / Seite

Breide, Stephan **168**
 Breit, Gerhard 49
 Breit, Gotthard 124, **175**, 410, 415, 418,
 434, 436, 437
 Bremer, Claus 102, **153**, 300
 Breuckelmann, Alfred **150**, 284, 285
 Brinkmann, Karl 112, 370
 Brockhaus, Rudolf **56**, 104, **159**, 338, 331,
 332, 334, 353, 357, 367
 Brodersen, Sönke **161**
 Broer, Helfried **134**, 211
 Brömer, Herbert **82**, **137**, 223, 224, 322
 Brommundt, Eberhard 104, **160**, 338, 339,
 359
 Bronner, Joseph 106
 Brosowski, Bettina **150**, 283
 Bruckner, Thomas **160**, 337
 Brüggemann, Jochen 92, **148**, 272
 Brüser, Peter 104, **159**, **160**, 321, 322,
 335, 336
 Bruhns, Martin **182**
 Brunner, Dirk **159**, 305, 306, 331
 Brunner, W. 393, 405
 Brunner, Wolfgang 119
 Buchholz, Klaus 91, **181**, 255, 256
 Buchholz, Jörg **159**, 331, 332
 Buchholzer, Paul **181**
 Buchwald, Wolf-Peter **168**, 376, 377
 Buck, Dieter 119, 393, 394, 405, 407
 Buck-Emden, Rüdiger **134**, 210
 Büse, Kunigunde 121, 385, 402
 Büttner, Lieselotte 1
 Budelmann, Harald **154**
 Buhl, Horst **142**
 Bunert, Uwe **182**
 Bunte, Karl Dietrich **162**, 333, 353, 379
 Burde, Klaus 77, **131**, 203, 322
 Burgschmidt, Ernst **59**, 116, **170**, **171**,
 386
 Burkhardt, Berthold **151**, 285
 Burkhardt, Angelika **148**
 Burmeister, Hans-Otto 92, **146**, 260, 261,
 262
 Busch, Wolfgang **68**
 Buschulte, Winfried 106, 332
 Buss, Johann 311
 Bussjäger, Leo **151**, 286
 Buttersack, Christoph **182**

C

Calließ, Jörg 119, 397
 Cammenga, Heiko **86**, **143**, **144**, 251, 252,
 253
 Capelle, Paul G. **136**, 208, 215, 219
 Carls, Peter **82**, **140**, 235, 236

Name / Seite

Castritius, Helmut 116, **171**, **172**, 395,
396, 397
Cerbe, Thomas **159**
Cherniavsky, Vladimir 77, **134**, 192, 194,
210, 211
Clemens, Guntram **166**
von Collani, Gernot 94, 279
Collins, Hans-Jürgen **58**, 99, **156**, 312,
313, 314
Colsh, Tracy **175**
Cordes, Heinrich 86
Cordes, Jutta, 91, **147**, 264, 266
Cordes, Ralf **134**, 210
Corsten, Hans 79, **136**, 222
Cramer, Friedrich 89
Crone-Münzebrock, Henrik **144**, 251, 253
Czader, Heinz **69**
Czamecki, Lothar 370

D

Dämmgen, Ulrich 124, **178**, 241, 422,
423
Dahlke, Eberhard 51, 124, **179**, 431, 432
Dalchow, Claus 238
Dallmann, Raimond 102, **153**, 299, 300
Damann, Udo **177**, 434
Das, Arabindo 107, 334
Daum, Josef **67**, 117, 192, 384
Davis, Steven Ward 119
Decker, Ingo **108**, **163**
Dehmel, Günther 114, **168**, 375
Dehne, Regina **146**, 261
Dehnhardt, Knut **132**, 203, 322
Dempwolff, Karl-Rudolf 100
Deneker, Dietrich 110
Derhake, Thomas 108, **160**, 336, 337, 359
Dernbach, Heribert **156**
Deters, Rolf 100
Dette, Hans-Henning 102, **156**, 312
Dettmer, Klaus **139**, 226, 360
Dickehut, Gunhild **163**, 322, 356
Diederichs, Ulrich 101, **154**, 289
Diedrich, Reinhard **146**
Dieckrüger, B. 239
Diener, Susanne **148**
Diepen, Peter **158**, 324
Dierks, Ulrike **56**
Diestel, Heiko **156**, 314
Dietrich, Reinhard 262
Dietrich, Walter 99, 298
Dillmann, Michael **151**, 288
Dinkler, Dieter 101, **153**, 299, 300, 316
Dinse, Holger **169**
Dittmar, Kurt 257
Dix, Brigitte **181**

Name / Seite

Dizioğlu, Bekir 104, **161**, 342, 343
Dockhorn, Kurt 126, 439
Döge, Gottfried 86, **144**, 252, 253, 254
Dörger, Stephan **150**, 282
Dörschlag, Siegfried **156**, 296, 310
Doetsch, Karl Heinrich 104, 331
Domdey, Anke **147**
Dorn, Roland **150**, 285
Dowling, Michael **132**
Doyé, Peter 49, **54**, 122, **176**, 425, 426,
427
Dräger, Jörn 118, **170**, 382, 383, 384
Dräger, Siegfried 270
Dreeskamp, Herbert 86, **144**, 251, 252,
253, 254
Dreves, Otto 97
Drewitz, Michael **151**, 288, 289
Droese, Siegfried **154**, 295, 296
Dross, Reinhard 50, **55**, **60**, 122, **176**,
438, 439
Droste, Annegret **150**, 283, 284
Droster, Klaus 212
Druecke, Eberhard **152**, 289
Drückler, Klaus **146**, 260
Duddeck, Heinz 99, **153**, 291, 294, 299,
300, 315
Dümpert, Peter **69**
Düsterdieck, Peter **67**
Düvel, Hans 122
Dziadzka, Alfred **60**, 282

E

Ebbecke, Hans-Albert 114, **169**, 377
Ebeling, Eckardt 146, 260
Ebeling, Karl-Joachim 111, **168**, 373, 374,
375
Eberle, Paul 86, **148**, 274, 275
Economou, Dimitrios **147**, 266
Edelmann, Walter 122, **174**, 414
Eggeling-Ronzi, Maria 119, 393, 405
Ehlers, Joachim 116, **171**, **172**, 193, 242,
395, 396, 397
Ehlers, Karsten 110, 326
Ehm, U. 299
Ehmke, Adelheid 92, **147**, 265, 266
Ehrhardt, Sonja **143**, 248
Ehrich, Hans-Dieter **55**, 77, **134**, 212, 213
Ehrlg, Hans-Jürgen **98**, **151**
Eibl, Hansjörg 89, 258
Eichler, Andreas 82, **139**, 227
Eigen, Manfred 89, 252
Eilers, Jürgen 102, **156**, 311
Eisenberg, St. 357
Eisermann, Walter **55**, **72**, 122, **173**, 407,
408

Name / Seite

Ekelhof, Bernhard **142**, 256
 Eklitz, Jörg 296, 310
 Elligsen, Rolf **132**, 203, 322
 Elsner, Rudolf 111, 375, 377
 Eltermann, Heinz **56**, 77, **131**
 Engel, Günther 84, **140**, 235
 Engel, Volkhart 119, 394, 406
 Engelleiter, Hans-Joachim 77, **136**, 207,
 208, 214, 215, 219, 316
 Engelhard, Ludwig 83, 231
 Engelhardt, Ulrich 44, 92, **140**, **144**, 259
 Ensthaler, Jürgen 80, **136**, 221
 Erbecke, H. A. 326
 Erchingen, Herbert **72**
 Erdmenger, Manfred 125, **176**, 195, 425,
 426, 427
 Erk, Adil 111, 367, 370, 372
 Erke, Heiner **55**, 86, **149**, 277, 278, 279,
 307
 Ernst, Ludger 91, 250, 257
 Ertingshausen, Helmut **180**, **182**
 von Esbeck-Platen, Hans-Hinnerk 103
 Eschner, Wolfgang **139**, 227
 Eulitz, Jörg **156**
 Evers, Gert **168**
 Eversberg, Bernhard **67**
 Ewald, Jochen **159**
 Ewe, Henning 83, 228

F

Färber, Peter **59**, 96, **150**, **151**, 283, 288,
 289
 Fallus, Hans-Henning 90, **92**, **142**, 247,
 248
 Falk, Sigurd 99, **154**, 302, 343
 Faust, Berno 84, **141**, 240, 241
 Felertag, Rainer **155**
 Feige, Andreas **56**, 125, **174**, 416
 Feldsien, Inken 285, 286
 Fellenberg, Günther 86, **147**, 188, 191,
 193, 194, 267, 268
 Fendt, Hermann 6
 Fengler, Wolfgang **155**
 Fischer, Burkhard **166**, 372
 Fischer, Frank R. H. **62**
 Fischer, Jens **173**, 409
 Fischer, Rainer **55**, **142**
 Fischnich, Otto 90
 Flachsenberg, Paul 6
 Flaig, Wolfgang 90
 Fleischer, Bernd **144**
 Försching, Hans 107
 Förster, Klaus-Jürgen 80, **132**, 205
 Fontaine, Michael **162**
 Form 99, 112, **155**, 305, 306, 377

Name / Seite

Forndran, Erhard **59**, **72**, 122, **173**, **175**,
 192, 194, 418, 419, 437, 438
 Fouchardt, Henning **168**
 von Fragstein, Paul 122
 Frank, Jörg **164**, 359, 361, 362
 Franke, Bernd **169**
 Franke, Volker 92
 Frankenfeld, Thomas **182**
 Franz, Gotthard 6
 Frenzel, Claudia 272
 Frenzel, Ekkehard **148**, **178**
 Fricke, Arnold 122
 Fricke, Hans 99, 112, 306, 377
 Fricke, Reiner 46, 116, **170**, 280, 380, 381
 Friebe, Ekkehard 106, 354
 Friedrich, Peter 81, 213
 Friedrichsen, W. **161**, 345
 v. Frisch, Otto 90, 273
 Fritzsche, Dagmar 119, 404
 Froese, Dirk-Hans **162**
 Fröse, Gero **156**
 Frühauf, Dieter 51, 125, **178**, 422, 423
 Frühsorge, Gotthardt 117, 383
 Führböter, Alfred **57**, **69**, 99, **156**, 294,
 295, 311, 312
 Führer, Claus 86, **146**, 262, 263

G

Gärtner, Manfred 114, **169**, 213, 378, 379
 Gagel, Walter 122, **175**, 418, 437, 438
 Galling, Gottfried **59**, 86, **142**, **147**, 267
 Ganter, Matthias **161**
 Garbrecht, Günther **56**, 99, **156**, 190, 296,
 311, 312
 Gartmann, Michael 126, **176**, 439
 Gatermann, Harald **150**, 284, 285
 Gayen, Jan-Tecker 102, **155**, 306, 377
 Gebauer, Gretel **178**
 Geitmann, Hans 6
 Gereke, Robert **142**
 Gerhards, Friedemann **149**, 278
 von Gerkan, Meinhard **60**, 96, **150**, 282,
 283
 Gerke, Karl 99, 320
 Gerlich, Gerhard 82, 139, 230
 Gerling, Klaus-G. **143**, 248, 249
 Gerloff, Holger **163**, 353
 German, Sigmar 85
 von Gersdorff, Bernhard 115
 Geßner, Wolf-Dieter **144**
 Gevatter, Hans-Jürgen 106, 326
 Gey, Wolfgang **53**, **58**, **69**, 82, **131**, **139**,
 227
 Giszac, Heinz 103, 313

Name / Seite

Glemser, Oskar 6
 Gliem, Fritz 114, **169**, 213, 218, 378, 379
 Glimm, Jochen 101, 306
 Glienicke, Joachim 104, **159**, 321, 323, 335, 336
 Glockentoege, O. 440
 Gockell, Berthold **57**, 96, **151**, 288
 Goebel, Ingeborg 341
 Goede, Hans-Jochen **150**, 283, 284
 Gödecke, B. 424
 Goehrmann, K. E. 81, 219
 Gönner, Diethelm 101, 189, 315
 Görlitzer, Gottfried 86
 Görlitzer, Klaus **146**, 261
 Göthert, Ulrich 381
 Gogolla, Martin **134**, 212
 Goldapp, Michael **134**
 Golze, Ulrich 79, **134**, 211
 Gosebruch, Martin 47, **72**, **73**, 116, **172**, 394, 395
 Goubeaud, Friedrich 6
 Gourdomichali-Heß, Irene-L. 120
 Graband, Gerhard 116
 Gräter, Joachim 79, 80, **132**
 Graefenstedt, Michael **137**, 224
 Grahn, Walter 91, 92, **143**, 249, 250, 257, 276
 Gramm, Werner 107, 355
 Grand, Michael **174**, 413
 Grefen-Peters, Silke **148**
 Greitzke, Stephan 370
 Greubel, Dieter **181**
 Grobe, Bernd **156**, 313
 Gröger, Herbert 110, 329
 Grönning, Rüdiger 86, **146**, 262, 263
 Gröttrup, Hendrik 120, 193, 401
 Gronemeier, Karl-Heinz 51, 122, **179**, 435, 436
 Gropp, Gabriele **150**, 283, 284
 Groß, Gerhard 257
 Groß, Siegmard 81
 Grossert, Eberhard **154**, 295, 296, 297
 Großkurth, Klaus-Peter **57**, 99, **154**, **182**, 290, 291, 298, 315
 Grünefeld, Johann 92, **146**, 260, 262
 Grüschow, Gerhard **159**
 Grützmacher, Martin 83
 Grundke, Dietrich **140**, 236
 Grzeschkowitz, Rainer 102, **154**
 Gudehus, Volker **155**
 Günter Horst **73**, 77, **136**, 220, 232, 316
 Guldager, Reinhardt 96, **151**, 216, 244, 285, 286, 287, 291, 316
 Gunkel, Peter **136**, 207, 214, 218
 Gunkler, Erhard **154**, 297
 Guntner, John Charles 118, **117**, 387
 Gutsche, Klaus-Jürgen 122, **178**, 430, 431

Name / Seite

Gutz, Herbert 44, 86, **149**, 271, 272

H

Haan, Jürgen 87, **147**, 263, 264
 Habekost, Heinrich 99, 216, 244, 291, 316
 Hackenberg, Astrid 120, 402
 Häusler, Franz **146**, 262
 Häusler, Henry **144**, 251, 253
 Haeßner, Frank **53**, 104, **163**, 233, 322, 355
 Hafermann, Udo **134**, 210, 211
 Hagemeyer, Rolf **69**
 Hagemeyer, Stefan **136**, 219
 Hagen, Dietrich Eckhard 102, **154**
 Hahn, Harro 82, **139**, 228, 229
 Hahne, Mathias **160**, 321, 341
 Haksever, Ataman **154**
 Halbauer, Bernd **164**, 363
 Hammad, Farouk 110, 337
 von Hamme, Thomas **161**, 344, 345
 Hamann, Hans-Jürgen **146**, 262
 Hanert, Helmut 87, **148**, 270
 Hanitz, Gerd **159**, 331
 Hannover, Hans-Otto 107, 336
 Hanßen, Karl-Joseph 83
 Hantos, Theodora 116, **171**, **172**, 395, 398
 Harborth, Heiko **132**, 204
 Harborth, Peter 45, 77
 Harbs, Claus **181**
 Hardenberg, Klaus 80, **131**, 200, 201, 262
 Harms, Hermann 49, 125, **175**, 188, 410, 415, 418, 419, 437, 438
 Harms, Peter 94, 281
 Harstick, Hans-Peter **55**, **59**, 122, **177**, 429, 430
 Hart, Franz 6
 Hartmann, Erich **150**, 284
 Hartmann, Harro-Lothar **58**, **59**, 111, **169**, 377, 378
 Hartmann, Hellmut 87
 Hartmann, Kristiana 96, **152**, 289
 Hartmann, Thomas **53**, 87, **147**, 264, 265, 266
 Hartung, Wilfried 101, 314
 Hartwich, Kurt **154**
 Haß, Rüdiger 55, 102, **154**
 Hase, Rainer 322, 329
 Hasubek, Peter 122, **176**, 423, 224
 Hatje, Hans-Joachim 109, **163**, 217, 222, 354
 Hauenschield, Carl 87, **148**, 272
 Haupt, Ulrich 109, **144**, **160**, 336, 337, 359
 Haverland, Manfred **164**, 364

Name / Seite

Hazelaar, M. 324
 Hecker, Friedrich Wilhelm 109, **160**, 339
 Heikrodt, Klaus **161**
 Heine, Wolfgang **181**
 Heinemann, Gerhard **164**, 364
 Heinrici, Christian **146**, 260
 Heipe, Ortwin 97, **150**, 283
 Heise, Fritz **174**
 Heiser, Manfred **163**
 Heisler, Herbert **178**
 Heitmüller, Ralf **162**
 Helal, Heizam **177**
 Helberg, Walter 6
 Helmholz, Gerd 114, **164**, 359, 360, 362
 Hempelmann, Reinhold **182**
 Henk, Ulrich 239
 Henke, Volker 102, **154**
 Henkel, Volker **134**, 211
 Henn, Georg 262
 Henn, Walter 96
 Henne, Helmut 116, **170**
 Hennige, Ute 127
 Henning, Wolfgang **154**, 290, 298
 Hensel, Holger 239
 Hentze, Joachim 77, **136**, 215, 220, 358, 372
 Henze, Ernst **72**, **73**, 77, **132**, 206
 Henze, Frank **168**
 Herden, Jens **53**
 Hering, Knut **56**, 99, **153**, 291, 300, 315
 Herr, Peter **134**, 212
 Herrenberger, Justus **58**, **73**, 96
 Herrmann, Andreas 72, **141**, 240, 241
 Herschelmann, Falk **182**
 Herzog 209
 Heß, Erwin 80, **132**, 205
 Heß, Irene 405
 Hesse, Jürgen 83, 84, **137**, 223, 224, 225
 Heuer, Wilhelm 44, 92, **146**, 260, 262
 Heuermann, Hartmut **54**, 116, **171**, 386, 387
 Henn, Georg **146**
 Heusler, Helmut 107, 344, 345
 Hey, Helmut 109, **158**, 327
 Heydemann, Gerhard **182**
 Heyder, Ulrich 47, 48, **72**, 118, **172**, 399, 400
 Heyn, Dieter **166**
 Hickel, Erika 87, **146**, 188, 189, 193, 231, 233, 258, 266, 276
 Hidalgo-Serna, Emilio 118, **171**, 391, 392, 394, 407
 Hilbert, Thomas **181**
 Hildebrandt, Reiner 92, **149**, 209
 Hillebrandt, Gert **132**
 Himmelmann, Gerhard **72**, 122, **175**, 418, 419, 437, 438

Name / Seite

Hinken, Johann 111, **168**, 373
 Hinkelmann, Wilhelm 92, **147**, 269
 Hinrichsen, Uwe **134**
 Hinz, Gerhard 97
 Hinz, Holger **70**
 Hirschberg, Thomas **164**, 362, 363
 Hirschberger, Heinz **157**
 Hirschgänger, U. 270
 Höfle, Gerhard 90, 2
 Höhl, Hans Leopold 10
 Höltje, Gerhard 107
 von Hofe, Hans Christian 107
 Hoffmann, Günter **174**
 Hoffmann, Joachim **53**
 Hoffmann, Karl R. 6
 Hoffmann-Parment 391, 392
 Hofmann, Matthias 320
 Hohenstein, Uwe **134**, 213
 Hohlfeld, Andreas **70**
 Hohlfeld, Klaus 85
 Holdorf, Reiner **63**
 Hollmann, Reinhild 50, 125, **178**, 430, 431
 Honegger, Peter 6
 Hoof, Dieter 122, **173**, 409
 Hopf-Henning 87, **143**, 248, 249, 250
 Hoppe, Hans-Hermann 117
 Hoppe, Sabine **152**, 287
 Hoppe, Torsten **146**, 261
 Horn, Klaus 104, 327, 328, 334, 353, 357, 567
 Horn, Rudolf **158**, **159**
 Horst, Peter **159**, 329
 Horstmeyer, Rolf 125, **179**, 435, 436
 Hortig, Hans-Peter 110
 Hoyer, Frank **181**
 v. Hoyningen-Huene, Jürgen 85, 232
 Huber, P. Reinhold 107, 336
 Huck, Bernhard **137**, 224, 225
 Huhnke, Dieter 114, **164**, 361, 362
 van der Huir, Rainer **166**, 368, 369
 Hummel, Dietrich 104, **159**, 330
 Hundt, Thomas, Günter 127, 430
 Hussein, Jamil **56**

I

Iglisch, Rudolf 77
 Imhof, Alfred 6
 Imker, Henning 125, **174**, 412
 Inhoffen, Hans Herloff 87
 Istel, Hans-Wolf 125, **176**, 425, 427

J

Jacob, Heinrich G. 108, 110, 217, **331**, 379

Name / Seite

Jacob, Jörn **168**
 Jacob, Thomas **159**, 330, 331
 Jacobs, Carsten 109, **158**, 325, 326
 Jäger, Frank **137**, 223, 224, 322
 Jäger, Helge **143**, 248, 249
 Jaenicke, Joachim **58**, 77, **131**, 200, 358, 359
 Jagemann, Lothar **62**
 Jagnow, Gerhard 90, 271
 Jahnke, Monika **53**
 Jahr, Rüdiger 83, 225, 334
 Jandt, Jürgen 43, **136**, 208, 215, 219, 316
 Janke, Klaus 125, **179**, 435, 436
 Jankowsky, Wolfgang **134**, 210
 Jansen, Gerhard 78, **131**, 200, 201, 232
 Jebam, Diethardt 91
 Jens, Karin **148**, 271, 275
 Jeromin, Lothar **150**
 Jeschar, Rudolf **73**
 Johansen, Christian **168**, 376
 John, B. 239
 Jung, Harald 137, 224, 322
 Jung, Peter 115, 378
 Jungnickel, Wolfgang **139**, 227, 228
 Justi, Eduard 82

K

Kaczmarek, Angelika **69**
 Kähler, Robin 92, **149**, 281
 Kämmerer, Günter **181**
 Kämpen, Kurt **68**
 Kämer, Hermann **73**, 111, **166**, 323, 367, 368, 369, 372
 Kaether, Willy. 10
 Kagermann, Henning 83, 230
 Kahl, Matthias **155**, 294, 303
 Kahmann, Henning **151**, 286
 Kahsnitz, John **144**
 Kalbitz, Holger **162**, 350
 Kamitz, Reinhard 114, **166**, 361, 366
 Kammer-Gohr, Hannelore **177**
 Kamp, Gunnar **172**
 Kamp, Norbert 116
 Kampendonk, Anne **54**
 Kanold, Hans-Joachim **73**, 78
 Kapitza, Petra **149**, 271
 Karwath, Karl Emil 107, 331
 Kaschade, Hans-Jürgen **57**
 Kathe, Ludger 48, 125, **174**, 411
 Kayser, Rolf **55**, **70**, 99, **155**, 309
 Kehne, Gerd **157**, 291, 292, 317, 318
 Kepp, Bernhard 102, **154**, 298
 Kerl, Klaus 87, **144**, 251, 252, 253, 254
 Kerle, Hanfried **64**, 109, **161**, 342, 343
 Kern, Axel **169**

Name / Seite

Kersten, Martin 83
 Kertscher, Heiner 311
 Kertz, Walter **55**, 82, **140**, 188, 231, 266
 Keßler, Franz-Rudolf **57**, 82, **137**, 226, 227, 360
 Keßler, Jochen **162**, 349, 360
 Keßler, Wolfgang 102, **155**
 Keune, Herbert 122, **178**, 422, 423
 Keyser, Uwe 84, **137**, 224, 225
 Kießig, Michael **157**, 291, 292, 293, 317, 318, 319
 Kind, Dieter 112, 369, 370
 Kirchhof, H.-J. 351
 Kirchhoff, Jens **163**, 217, 222, 354
 Kirchhoff, P. 267, 268, 269
 Kirchner, Johannes-Henrich 78, **136**, 190, 193, 219, 220, 270, 338, 358, 401
 Klages, Dieter **148**, 271
 Klahold, Maritta **153**, 295, 301
 Klaassen-Uhde, Helmut **151**, 285
 Klausnitz, Detlef **160**, 337
 Klebe, Karl-Heinz **63**
 Klein, Günter 101, 114, **164**, 233, 361, 365
 Klein, Hartwig **146**, 260
 Klein, Joachim 87, **144**, 254
 Kleinau, Hans-Joachim 94, 259
 Kleinschmidt, Eberhard 47, 118, **171**, 390, 391
 Klenke, Werner 104, **162**, 349, 352, 353, 360
 Klepp, Gabriele 114, **166**
 Kliegel, Wolfgang 87, **146**, 260
 Klimbingat, Gerd **69**, 95
 Klingel, Hans 87, **148**, 272
 Klingelhoef, H. 357
 Kloppenburg, Josef **177**, 434
 Klotz, Günter 327
 Knaak, Uwe **169**
 Knebel, Ingrid **57**
 Knoop, Hans 101, 320
 Knox, R. J. 120, 402, 404
 Knüpfer, Joachim **155**, 294, 303
 Knust, Jürgen 120, 405, 406
 Kober, Axel **168**
 Koch, Eckart 78, **136**, 190, 221
 Koch, Uwe **136**
 Kock, Hinrich **157**, 291, 292, 293, 317, 318
 Kodell, Werner 114, **166**, 323, 368, 369
 Köhle, Hans Jürgen **143**
 Köhler, Klaus 103, 244, 291, 309
 Köhler, Martin 102, **157**, 291, 292, 293, 316, 317, 318
 Köhler, Otto 109, **161**, 345
 Köhler, Peter 80, **132**, 205
 Köhler, Rolf 298

Name / Seite

Köhler, Uwe 109, **162**, 350
 Kölsch, Rainer **61**, **62**
 Könnecker, Bruno **63**
 Körner, Karl-Hermann 47, **54**, 59, **72**, 116,
171, 195, 390, 391
 Köster, Bernd **140**, 230
 Koepke, Jürgen **150**, 283
 Köppen, Winfried **139**, 226
 Koeßler, Paul 104
 Komoll, Ralf **161**, 344, 345
 Konerding, Volker 98, 289
 Konietzko, Andreas **154**
 Konstanzer, Josef 10
 Koppenwallner, Georg 108, 333, 334
 Kordina, Karl 73, 99, **153**, **154**, **180**, **182**,
 291, 295, 296, 297, 315
 Kornexl, Dietrich **67**
 Kortegast, Detlef **69**
 Kose, Volker 367
 Kossatz, Gert 107, **181**
 Kosse, Volkmar 115
 Kossira, Horst **56**, **59**, 104, **159**, 328, 329
 Kosyna, Günter 104, **161**, 346, 348
 Kowalsky, Hans-Joachim 78, **131**, 201
 Kozik, Jean-Luc 120, 404, 405
 Kraas, Hans-Joachim **134**, 212
 Kracht, Gerhard **153**, 294, 299, 300
 Krämer, Axel **166**, 368, 369
 Krämer, Klaus **55**, **63**
 Kraemer, Friedhelm 103
 Kraemer, Friedrich-Wilhelm 96
 Kraemer, Werner 94, 260
 Kraftschick, Reinhard **155**
 Krah, Claudia **138**, 219
 Krah, Edgar **169**
 Kramer, Friedhelm 107, 338
 Kramer, Henning **164**, 365
 Krampf, Lore **154**, **180**, **182**, 297
 Kratz, Matthias **69**
 Kratz, Wolfgang **181**
 Krause, Bernd **57**
 Krause, Thomas **155**, 303, 304
 Krebs, Roland **142**
 Kreh, Jochen **56**
 Kriebel, Hans-Ulrich **131**, 200, 358, 359
 Krense, Gunter **60**
 Kretschmer, Alfred **182**
 Kreuzer, Hans 6
 Kreykenbohn, Bernd **150**, 282
 Kreyßig, Jürgen **169**
 Kroepelin, Hans 87, 254
 Krohn, Karsten **87**, **143**, 248, 249, 250
 Krone-Muenzebrok 232, 234
 Krüger, Christiane **72**
 Krüger, Mario 120, 393
 Krüger, Sigrun **56**, **63**
 Krug, Stephan **155**

Name/Seite

Kruse, Gunther **158**, 327
 Kruse, Rudolf 79, 207, 210
 Krutemeier, Frank **164**, 363, 364
 Kühler, Bernd **151**, 287
 Kühlmann, Wilhelm 117, **170**, 382, 383,
 384
 Kühn, Klaus-Dieter **163**, 354
 Kühne, Thomas **134**, 209
 Kühne, Uwe **132**, 203
 Künne, Rainer **69**
 Kupper, Thomas **159**, 332
 Küsters, Alwin 239
 Küssner, Dietrich 377
 Kubillus, Uwe **143**
 Kuhn, Michael 55
 Kuhnke, Falko 218
 Kulke, Erich 96
 Kulke, Rüdiger **151**
 Kunze, Ulrich 112, **164**, 233, 365, 366
 Kurth, Gottfried 87, 274
 Kupke, Peter 102

L

Lacmann, Rolf 87, **143**, 251, 252, 253, 254
 Ladstätter, Peter **157**, 237, 245, 319, 320
 Lämmke, Axel 98, 103, **182**, 299
 Lakebrink, Markus 117
 Lamberg, Peter 79, 103
 Lampe, Th. 357
 Landau, Gerd **87**, **149**, 280, 281
 Lang, Siegmund 44, 92, **143**, 257
 Lange, Bernd-Peter 116, **171**, 388
 Lange, Günter 105, **163**, 355, 357
 Lange, Helgard 45, 92, **149**, 281
 Langendörfer, Horst **56**, 78, **134**, 209, 210
 Lanz, Wolfgang **63**
 Larink, Otto 87, **148**, 272, 273
 Laschka, Boris **57**, 105, **159**, 322, 329,
 330
 Laube, Martin **154**, 290, 292, 298
 Lauterbach, Thomas 261
 Lautz, Günter 111, **164**, 233, 361, 365, 366
 Leck, Michael **154**
 Lecoeur, Pierre 127, **176**, 223, 234, 404,
 428
 Leder, Ulrich **136**
 Lehmann, Detlef **158**, 324, 325
 Lehmann, Jürgen 107
 Lehmbruck, Manfred 96
 Lehrich, Friedhelm **143**, 248, 249
 Leilich, Hans-Otto 111, **169**, 213, 217,
 218, 374, 377, 378
 Leimer, Hans-Peter **155**, 293, 304, 305
 Leinemann, Wolfgang 81, 221
 Leithner, Reinhard 105, **162**, 350, 352, 353

Name / Seite

Lemcke, Paul 10
 Lemke, D. 289
 Lemke, Gundela 152
 Lempfer, Karsten 181
 Lendt, Benno 64, 109, 162
 Lengenfelder, Luitgar 69, 95, 280
 Leonhard, Werner 57, 111, 164, 328, 334,
 353, 363, 364, 367, 372
 Leonhardt, Fritz 6
 Leseberg, Dieter 67
 Leutz, Hermann 101
 Leymann, Peter-Christian 56, 116, 370,
 371
 Liebau, Gerhart 107
 Liebe, Detlef 153, 301
 Lieberei, Reinhard 87, 147, 268, 269
 Lieberum, Rolf 125, 176, 423, 424, 425
 Liebrecht, Rainer 163, 354
 von Lienen, Horst 78, 131, 203
 Lierse, Eleonore 64
 Liese, Karl 159
 Liess, Reinhard 56, 116, 172, 194, 395
 Lindmayer, Manfred 59, 111, 164, 166,
 367, 370, 372
 Lindner, Klaus 81, 207, 275, 276, 280
 von Lingelsheim, Torsten 168
 Linhardt, Margarete 177
 Link, Gabriele 118, 171, 388
 Link, Viktor 57, 116, 171, 195, 387
 Linke, Michael 176
 Linnemann, Eta 123
 Lion, Siegfried 166, 369
 Lippeck, Udo 80, 134, 212, 213
 Liske, Eckehard 92, 148, 274
 Löbbecke, Carl-Friedrich 10
 Löffler, Hans-Jürgen 105, 162, 323, 348,
 349, 352, 353
 Löhmannsröben, Hans-Gerd 92, 144, 253
 Löwe, Arno 87, 144, 254, 255
 Löwe, Stefan 131, 201
 Lohmann, Sabine 132
 Loibl, Jürgen 94
 Lompe, Klaus 56, 72, 116, 172, 191, 398,
 399, 400
 Look, Petra 142
 Lorke, Michael 93, 146, 261
 Lotz, Kurt 79
 Louis, Hans Walter 81, 190, 213, 379
 Ludewig, Hans-Ulrich 55, 60, 118, 172,
 396, 397
 Luehr, Hermann 84, 140, 231
 Lüttge, Dieter 94, 279
 Luscher, Norbert 132, 206, 207, 214, 290
 Luttmann, Heinrich-Paul 177, 434
 Lyle, Christopher 162, 352
 Lyncker, Andreas 166, 371

Name / Seite

M

Machens, Cord 282
 Märgner, Volker 114, 168
 Magiera, Horst 51, 125, 178, 430, 431
 Maier, Christian 164, 364
 Maier, Hans Gerhard 88, 144, 258, 259
 Maier, Wolfgang 102, 153
 Malorny, Winfried 154
 Maniak, Ulrich 99, 156, 312, 313
 Marschall, Siegfried 64
 Marten, Wolfgang 109, 160, 208, 233,
 340, 341
 Martens, Peter 98
 Martin, Reimer 150, 284
 Marutzky, Rainer 181
 Marwede, Rolf 182
 Marxen, Gisela 239
 Mathiak, Karl 78, 131, 205
 Mathis, Wolfgang 112, 166, 366
 Mattauch, Hans 47, 116, 171, 390
 Matthias, Hans-Jürgen 60, 105, 161, 325,
 344, 345, 346, 348, 373
 Matulovic, Petra 143
 Maurach, Gregor 116, 171
 Maus, Dieter 158, 324
 Mauthe, Jürgen-Helmut 94, 279
 May, Eberhard 91, 93, 148, 274, 281
 May, Hans-Albrecht 181
 Mayer, Hubert 94, 257, 271
 Mecke, Wilhelm 100
 Mehlhorn, Lutz 181
 Meibeyer, Wolfgang 82, 141, 195, 242,
 243, 397
 Mengersen, Christian 93, 143, 252, 253
 Mengersen, Ingrid 79, 204
 Menke, Christoph 162
 Mennen, Josef 6
 Menzel, Erich 82
 Mertens, Wolfgang 156, 311
 Mertinatsch, Peter 169, 217, 378
 Meseck, Holger 102, 155, 295, 303
 Messer, Hans 10
 Messner, Wilfried 305, 306
 Messow, Jürgen 140
 Metz, Helga 175
 Metzdorf, Jürgen 84, 227
 Meyer, Friedrich-Wilhelm 109, 159, 332
 Meyer, Hansgeorg 115
 Meyer, Jens-Uwe 55
 Meyer, Klaus-Dieter 85, 132, 207, 214,
 236
 Meyer, Michel 79, 219
 Meyer, Peter 54, 78, 132, 204
 Meyer, Ralf 153, 300
 Meyer, Ulrike 163
 Meyer-Ottens, Klaus 182, 297

Name / Seite

Meyer-Willner, Gerhard 125, **173**, 408
 Michaelides, Axel **55**
 Michaelis, Volker **177**
 Michalik, Harald **169**
 Micko, Hans Christoph 88, **149**, 189, 276, 277, 279
 Mieke, Dierk **182**
 Mieke, Joachim 120
 Mielke, Thomas **163**, 217, 222, 354
 Mitschke, Manfred **59**, **72**, 105, **158**, 323, 324, 325, 346, 348, 373
 Moderhack, Dietrich 88, **146**, 260, 261
 Möhlen, Hartmut 109, **163**, 354
 Möller, Dietrich 100, **157**, 291, 292, 293, 316, 317, 318, 320
 Möller, Hans-Heinrich **150**, 282
 Möller, Meinhard **132**, 204
 von Monkiewitsch, Lienhard **57**
 Mortzfeld, Peter 120, 393
 Mosebach, Helmut 114, **166**, 371
 Moser, Eduard 212
 Mrowka, Wolfgang 92, **148**, 273
 Mudler, J. **168**
 Mühlradt, Peter F. 90, 257
 Müller, Gerd-Jürgen 125, **178**, 421
 Müller, Hans Robert **73**, 78, 342
 Müller, Heinrich 110, 326
 Müller, Herbert 105, **161**, 325, 346, 347, 348, 373
 Müller, Hermann 120, 404
 Müller, Horst 109, **162**
 Müller, Kai **164**
 Müller, Karl-Ludwig 47, 118, **171**, 390, 391, 392
 Müller, Klaus **57**, 82, **139**, 229, 230, 363, 364
 Müller, Klaus-Peter **67**
 Müller, Michael **154**, 302, 343
 Müller, Ursula 120, 394, 406
 Müller-Goymann, Christel 92, **146**, 263
 Müller-Luckmann, Elisabeth 88, **149**, 276, 277
 Müller-Pohle, Hans 79
 Müller-Reineke, Ruth 120, 385, 406
 Müller-Schweinitz, Günter 123, **179**, 431, 432
 Münnich, Fritz **54**, **58**, 82, **137**, 223, 224, 225
 Muntel, Bernd, C. **160**, 335
 Musehold, Eberhard **140**
 Musmann, Günter 84, **140**, 231, 232

N

Näveke, Rolf 88, **148**, 270, 271
 Nahrstedt, Adolf 88, **147**, 264, 265, 266

Name / Seite

Namuth, Mathias **156**, 314
 Nauck, Joachim 125, **173**, 409, 410
 Nawrocki, Rainer **166**, 366
 Necker, Tyll 10
 Nee, Lothar **161**, 347
 Nehring, Peter 89, 259
 Neisecke, Jürgen **182**, 297
 Nentwig, Peter **60**
 Neuber, Eva-Maria 93, **147**, 269
 Neugebauer, Leonore **134**, 212
 Neuhäuser, Hartmut 82, **137**, 223, 224, 225
 Neumann, Detlev **159**, 329
 Neumann, Horst 101, 309
 Nicklaus, Ralf 93, **148**, 273
 Nieder, Jürgen **139**, 226
 Niedner, Roland 91, 264
 Niemann, Wolfgang **166**, 371
 Nies, Reinhard **84**, **139**, 226, 360
 Nieß, Hannelore **60**
 Niessen von, Wolfgang 88, **144**, 251, 252, 254
 Nimbach, Norbert **56**, **63**
 Nippert, Klaus **72**, 93, **149**, 277, 278, 279
 Nitzsche, Ulf 109, **158**, 325, 326
 Noormann, Harry 124, **176**, 438, 439
 Nübold, Peter **69**, 118, 234, 276, 403
 Nühlig, Eckhard 120, 393

O

Oberdieck, Klaus **146**
 Oberheide, Karl 11
 Objartel, Georg 118
 Oelrich, Karl Heinz 116, **171**, **172**, 396
 Oelschlaegel, W. **140**
 Oesinghaus, Reinhard **166**, 372
 Oesterlen, Dieter 96
 Ohmann, Friedrich 6
 Ohms, Reinhard **173**, 409
 Ohnesorge, Klaus-Walter 84, **141**, 241, 242
 Oldekop, Werner **59**, 105, **158**, **162**, 334, 351, 352, 353
 Olsen, Karl Heinrich **73**, 83
 Oppermann, Hans-Peter **178**
 Oprach, Frank **147**
 Osteroth, Hans-Heinrich **154**
 Ostertag, Roland 45, 96, **150**, 190, 283, 284
 Othmer, Heinrich 239
 Ott, Udo **78**, **132**, 205
 Ottil, Dieter 108, 109, **160**, 339, 340

Name / Seite

P

Pahlitzsch, Gotthold 105, 357
 Palazy, Roman 64
 Palm, Wolf-Ulrich 144, 251
 Pape, Reinhardt 173, 410
 Paolim, Kemara 161, 345
 Parmeggiani, Andrea 91
 Paschen, Heinrich 100
 Paulus, Erwin 111, 168, 217, 367, 376, 377
 Pause, Hans 6
 Pearson, Sir Denning, J. P. 6
 Peil, Udo 102, 153, 301
 Peisker, Wolfgang 125, 179, 435, 436
 Pekrun, Martin 105, 347
 Pellegrini, Albert 182
 Pentermann, Willi 109, 162
 Perbix, Wolfgang 154
 Pérez Paoli, Ubaldo Ramón 46, 118, 170, 380
 Perkins, Christopher 121, 171, 388, 389
 Persyn, Andrea 61
 Petermann, Hans 101
 Petermann, Hartwig 72, 105, 346
 Petersen, Helmut 124, 412
 Petersen, Klaus 151, 285, 286
 Petras, Hans-Henning 131, 132, 201, 232
 Pfahler, Volker 147
 Pflanzl, Günter 85, 237
 Piefke, Frank 79, 205
 Piepenburg, Werner 101
 Pieper, Ernst 73
 Pieper, Klaus 97
 Pierick, Klaus 100, 155, 294, 295, 305, 306
 Pierre, Alain 121, 171, 392
 Piesch, Heike 60
 Pinkvos, Heiko 137, 223, 224, 225
 Plettner, Bernhard 6
 Plinke, Burkhard 181
 Plonski, Thomas 154, 303, 344
 Podehl, Anne 177, 419
 Podehl, Enno 50, 125, 177, 419, 420
 Pöls, Werner 117
 Pohl, Friedrich 7
 Pohl, Hans-Wilhelm 109, 159, 329
 Pohl, Rüdiger 149, 277, 278
 Pohl, Walter 82, 140, 234, 235, 236, 292
 Pohl-Huelsmann, Sigrid 120, 385, 406
 Pollmann, Birgit 117, 172, 398, 399
 Pollmann, Klaus Erich 53, 117, 171, 396, 397, 398
 Pommer, Horst 89
 Popp, Ludwig 89
 Poschadel, Jürgen 166, 371
 Possiel, Manfred 93, 142
 Possin, Hans-Joachim 117, 171, 387
 Potratz, Lothar 69

Name / Seite

Potthoff, Hartmut 150, 282

Preen, Hans-Georg 48, 174, 413
 Pregel, Dietrich 123, 175, 423, 424, 425
 Preiß, Brigitte 141
 Prell, Christian 103
 Prenner, Klaus 57
 Pretschner, Peter 81, 213
 Preu, Lutz 93, 146, 261
 Priebe, Hanno 92, 143, 248, 249, 258
 Pries, Helge 356
 Prinzing, Dieter 46, 118, 170, 382, 383, 384
 Proksch, Peter 147, 265, 266
 Protzel, P. 377
 Pütz, Karl 114, 377
 Pulli, Jasmin 53, 61
 Pusch, Uwe 154, 289

Q

Quante, Hans-Ulrich 69
 Quiring, Paul Wilfried 174

R

Radaj, Dieter 108
 Rademacher, Horst 53, 57, 125, 174, 416
 Rahm, Dorothea 94
 Ramke, Hans-Günter 55, 156
 Rammier, Käte 123
 Ranisch, Ernst-Helger 182, 298
 Raschper, Norbert 155, 293, 304, 305, 316
 Rass, Hans Heinrich 73, 118, 389, 393, 399, 400
 Rathke, Klaas 311
 Rau, Rolf 141
 Raudkivi, Arved 7
 Rebe, Bernd 53, 61
 Reddemann, Hans 160
 Rehbock, Fritz 78
 Rehbock, Helmut 119, 170, 382, 383
 Rehm, Gallus 7
 Reichardt, Jürgen 150
 Reichart, Gerhard 51, 123, 178, 191, 284, 285, 420, 421
 Reichenbach, Hans 90, 269
 Reichert, Günter 105, 159, 332
 Reichertz, Peter, L. 81, 214
 Reimann, Ellen 148
 Reinefeld, Erich 88, 142, 181, 255
 Reinke, Friedhelm 112, 267
 Reinsch, Dietmar 82, 140, 237, 238
 Renemann, Horst H. 107, 331
 Renken, Peter 156, 296, 310

Name / Seite

Reppich, Karl-Heinz **57, 62**
 Retter, Hein 48, 123, **173, 408**
 Reuer, Egon 45, 88, **148, 274**
 Reupke, Horst **61**
 Reusner v., Clemens **177**
 Rex, Dietrich **56, 105, 162, 333, 353, 379**
 Rhode-Brandenburger **161**
 Eckhardt, Hanskarl **56, 111, 166, 367, 371, 372**
 Richter, Armin **105, 158, 326, 327, 328, 338, 367, 371, 372**
 Richter, Egon **55, 82, 139, 229, 230**
 Richter, Joachim **103**
 Rie, Kyong-Tschong **105, 163, 357**
 Rieck, Wolfgang **169**
 Rieger, Walter **85**
 Riemenschneider, Jörg, T. **151**
 Riemenschneider, Klaus **243, 286, 287**
 Ries, Reinhard **69**
 Rietkötter, Klaus-P. **164, 359, 361, 362**
 Risse, H.-J. **46, 158, 324**
 Ritter Bernhard **46, 157, 283, 317, 318**
 Ritter, Klaus **62**
 Ritter, Reinhold **55, 105, 160, 339, 359**
 Ritters, Ernst-W. **139, 227**
 Rochow, Eugene G. **7**
 Röcke, Heinz **97**
 Röhrs, Werner **109, 161, 345**
 Rölke, Peter **72, 119, 172, 399, 400**
 Rönnefahrt, Horst **48, 126, 174, 411**
 Rönnpagel, Dietrich **137, 223**
 Röschenhaler, Gerd-Volker **91**
 Rössner, Lutz **123, 174, 412, 413**
 Röttger, Günther **63**
 Rötting, Hartmut **120, 127, 177, 242, 397, 429**
 Röver, Helmut **182**
 Roffael, Edmone **181**
 Rogowski, Fritz **90, 253**
 Rohde, Matthias **153, 301**
 Rohde-Brandenburger, Klaus **347, 348**
 Rohdenburg, Heinrich **82, 141, 180, 239, 240, 241**
 Rohling, Anette **154**
 Rohr, Regine **142**
 Rohse, Eberhard **119, 170, 382, 383**
 Rojo, Hernan **151, 286**
 Romeiss-Stracke **401**
 Rora, Detlef **120, 191, 384**
 Roscher, Heike **154**
 Rosen, Edgar, R. **117**
 Rosenbach, Otto **73**
 Rosenbruch, Klaus-Jürgen **85**
 Rostasy, Ferdinand S. **100, 153, 154, 182, 290, 292, 298**
 Roth, Karlheinz **105, 160, 328, 336, 337, 338, 358**

Name / Seite

Roth, Manfred **63**
 Roth-Artner, Susanne **120, 384, 385, 401**
 Rotzoll, Gerd **143, 251, 253**
 Ruckmann, Peter **134, 213**
 Rudolf, Fritz **10**
 Rückel, Rolf **7**
 Rückert, Axel **159**
 Rüdiger, Otto **84**
 Ruffer, Peter **169**
 Rühland, Curt **78**
 Rümenapf-Sievers, Rosemarie **50, 126, 177, 430**
 Ruppell, Georg **148, 275**
 Rüter, Reginald **70**
 Rüttschi, Karl **7**
 Ruge, Peter **101, 102, 154, 292, 302, 303, 343, 344**
 Ruge, Jürgen **105, 163, 322, 355, 356**
 Runne, Heinz **157, 291, 292, 293, 317, 318**
 Rupprecht, Helmut **46, 119, 170, 381**
 Ruschig, Heinrich **7**
 Ruske, Wilfried **100, 155, 215, 216, 244, 287, 290, 291, 294, 307, 308, 309, 316**
 Rußow, Jörg **159**
 Ruthe, Volker **93, 146, 260, 262**

S

Saake, Gunter **134, 213**
 Sabelberg, Uwe-Fritjof Walter **85, 241**
 Salbert, Alrun **178**
 Salge, Jürgen **111, 166, 367, 369, 372**
 Sallé Adolf **53, 57**
 Salje, Ekhard **85**
 Salje, Ernst **105, 163, 328, 334, 353, 354, 357, 367**
 Sander, Karl-Heinz **48, 126, 173, 410, 415, 434**
 Sander, Wolfgang **79, 80, 131, 202**
 Saß, Sigurd **126, 177, 420**
 Sattler, Heinz **181**
 Sauerbeck, Dieter **90, 243, 269**
 Sebald, Walter **90, 255, 267**
 von See, Michael **163, 354**
 Seebaß, Joachim **112, 164, 365, 366**
 Seegers, Dieter **313**
 Segler, Helmut **123**
 Segler, Rosemarie **178**
 Seidel, Eberhard **84, 141, 238**
 Seidemann, Uwe **114, 168, 376**
 Seiffert, Ulrich **110, 325**
 Seikowsky, Bernd **157**
 Seitz, Wolfgang **109, 163**
 Sell, Michael **142**
 Selmar, Dirk **147, 267, 268, 269**

Name / Seite

Semel, Heinz 123, **173**, 411
 Sendel, H. J. 440
 Senf, Helga **62**
 Serrano-Sanchez, Maria 120, 394, 406
 Siebholz, Gunter **58**
 Siebke, Hans 7
 Siedentop, Heinz 84, **139**, 230
 Siefert, Winfried 101, 314
 Siegmann, Ralf **55**
 Sieland, Bernhard 49, 126, **174**, 414
 Sievers, Jens **150**, 282
 Simon, Gerhard **57**, 83, **139**, 228, 229, 232
 Simon-Schaefer, Roland 124, **175**, 417
 Simoneit, Gilbert **151**
 Simons, Klaus 100, **156**, 293, 314, 315
 Sindowski, Karl-Heinz 84
 Sinning, Hans-Rainer **163**
 Sittel, Gunter **182**
 Siuda, Wolfgang **178**
 Six, Jürgen **155**
 Sklorz, Martin **69**, 95
 Sölter, Geert-Ulrich 85, **140**, 230
 Softy, Inge 64
 Sonnenberg, Jutta **62**
 Sperner, Peter 43, 80, **131**, 202, 203
 Spichal, Meinolf **155**
 Spier, Ingeborg **61**
 Spieß, Jürgen 80, **134**, 209
 Spiller, Maiken **146**, 260, 261
 Spöhring, Walter 126, **174**, 417
 Sporteder, Ilse **60**
 Spreckelmeyer, Goswin 47, **54**, 119, **172**, 396, 397
 Sprysch, Michael **150**, 284, 285
 Ssymank, Volker 94, 269
 Suthoff-Gross, Rudolf **177**, 434
 Swolinsky, Manfred **159**, 331
 Sylđatk, Christoph 92, **143**
 Szczepanik, Erich **178**

Sch

Schänzer, Gunther **54**, 106, **159**, **180**, 330, 331, 357
 Schäperkötter, Heinrich **161**, 347, 348
 Schärpf, Otto 84, 232
 Schade-Didschies, Peter **174**, 418, 438
 Schaffer, Gerhard 100, **156**, 312, 314
 Schairer, Ulrich 90
 Scharnberg, Stéfan 160
 Scheer, Joachim **59**, 100, **153**, 295, 300, 301
 Scheier, Claus-Artur 117, **170**, 195, 380
 Scherran, Adrian **142**
 Scheuermann, Jochen **57**, **154**

Name / Seite

Schiebel, Hans-Martin **143**, 250, 257
 Schicke, Rolf **164**, 361, 362
 Schickinger, Johann **152**, 287
 Schier, Hans **55**, 106, **158**, 325, 326, 328, 334, 338, 353, 357, 367
 Schildt, Gerhard 118, 119, **172**, 190, 192, 396, 397
 Schillemeit, Jost 117, **170**, 381, 383
 Schintzel, Hellmut 120, 381
 Schliephake, Andreas **142**
 Schliephake, Dietrich 90, **181**, 255, 256
 Schling-Brodersen **53**, **146**
 Schmalbruch, Günter **62**
 Schmid, Martin **140**, 236
 Schmidt, Detlef **69**
 Schmidt, Erhardt **144**, 259
 Schmidt, Helmut 119, **171**, 389
 Schmidt, Henning 120, **149**, **151**, 271, 288, 392
 Schmidt, Joachim, Ehrendoktor 7
 Schmidt, Joachim, Akad. O.Rat 102, **156**, **163**, 311, 314
 Schmidt, R.-H. 357
 Schmidt, Ulrich **58**
 Schmidt-Hohagen, Frank **137**, 224, 225
 Schmidtman, Volker **147**, 265
 Schmitt, Rainer 123, **177**, 433
 Schmitz, Thomas **151**, 288
 Schmutzler, Reinhard 88, **142**, 238, 245, 246, 247
 Schneider, Detlef 84, 139, 227, 228
 Schneider, Frank **166**, 368, 369
 Schneider, Günther **54**, 82, 139
 Schneider, Hans-Günter **151**, 285
 Schneider, Jörg 102, **154**, 302, 343
 Schneider, Fran Jos. A. 10
 Schneider, Werner 83, **140**, 234, 235, 236, 237
 Schneider, Wolfgang 88
 Schneidmüller, Bernd 118, 119, **172**, 396, 398
 Schnell, Rüdiger **55**, 117, **170**, 381, 383
 Schnell, Wolfgang 103, 304
 Schnieder, Eckehard 115
 Schnor, Bettina **131**, 201, 202
 Schoelzel, Karlernst **173**
 Schönberg, Klaus **61**
 Schönfelder, Helmut **53**, 111, **168**, 374, 376, 377
 Schönhöfer, Rudolf 126, **177**, 420
 Schönhoff, Theodor **155**, 293, 304, 305
 Schönwald, Bettina **157**, 315
 Scholles, Ulrich **141**, 239
 Schomburg, Dietmar 91, 257
 Schrader, Bodo **53**, **55**, **56**, 100, **157**, 316, 317, 318, 319
 Schrader, Gerhard 7

Name / Seite

Schrader, Klaus-Peter **69**
 Schraepfer, Harald **85**, 243
 Schriever, Eckhard **181**
 Schroeder, Horst **126**, **175**, 426, 427
 Schröder, Heidemarie **73**
 Schroth, Peter **79**, **80**, **131**, 202
 Schröder, Günther **134**, 208
 Schubert, Falko **161**
 Schubert, Rainer **178**, 357, 431
 Schucht, Conrad **164**, 361, 362
 Schüler, Lothar **80**, **132**, 207, 214
 Schueppel, Reiner **88**, **147**, 264
 Schüsseler, Jan **150**, 284, 285
 Schütte, Klaus **101**, 244, 308
 Schuhmacher, Beate **60**
 Schuhmacher, Bernhard **70**
 Schukat, Horst **169**
 Schulitz, Helmut **56**, **97**, **150**, 283, 284, 285
 Schulle, Rainer **158**, 324, 325
 Schultzeiß, G. F. **110**
 Schultz, Walter **111**, 364
 Schulz, Michael **158**, 285, 310
 Schulz, Rudolf **139**, 227
 Schulz, Wolfgang **88**, **149**, 278, 279
 Schulze, Dietmar **109**, **162**, 352
 Schulze, Herbert **182**
 Schulze, Horst **55**, **100**, **155**, 292, 293, 304, 305, 316
 Schulze, Werner **93**, **146**, 263
 Schumacher, Ute **146**, 260
 Schumann, Hilmar **83**
 Schuster, Gottfried **97**, **151**, 216, 244, 286, 287, 291, 316
 Schwalm-Schäfer, Katharina **175**, 423, 424
 Schwartz, Hans-Joachim **94**, 278, 279
 Schwartz, Wilhelm **90**
 Schwarz Gabriele **146**, 260, 261
 Schwarze, Jochen **56**, **78**, **136**, 215, 221, 243
 Schwedes, Jörg **57**, **106**, **162**, 352, 353
 Schwerdt, Wilhelm **98**, 289
 Schwigon, Karin **142**
 Schwink, Christoph **69**, **83**, **136**, 223, 224, 225, 322

St

Staben, Helmut **160**, 338, 359
 Stahmer, Edgar **123**
 Stank, Sabine **132**, 206, 321
 Stark, Udo **109**, **159**, 329, 330
 Steck, Elmar **106**, **160**, 340, 341, 343
 Steffen, Inozenz **72**
 Steffen, Kurt **88**

Name / Seite

Steffens, Thomas **137**, 223, 224, 225
 Stegler, Helmut **433**
 Steibl, Horst **51**, **126**, **179**, 431, 432
 Steigerwald, Frank **118**, **172**
 Stein, Rudolf **160**, 335
 Stein, Volker **85**, 237
 Stein, Werner Alexander **108**, 350
 Steinert, Joachim **102**, **154**, **182**, 299
 Steinhoff, Gerd **102**, **156**, 296, 310
 Stellet, Hans-Peter **158**, 324
 Stenzel, Jürgen **117**, **170**
 Stickforth, Jürgen **106**, **160**, 321, 341
 Stiege, Günther **78**, **134**, 209, 210
 Stielow, Reimar **54**
 Stölting, Dieter **157**, 293, 314, 315
 Stöter, Lutz **69**, 95
 Stoldt, Holger **57**
 Stolz, Karsten **146**, 261
 Stopper, Sebastian H. **126**, **173**, 408, 409
 Stoppok, Eberhard **93**, **142**
 Storm, Joachim **162**
 Stracke, Ferdinand **53**, **97**, **151**, 216, 243, 244, 286, 287, 291, 316
 Strähle, Erwin **151**, 288
 Strassner, Ernst **123**
 Strauß, Klaus-D. **164**, 363
 Streit, Thomas **139**, 229
 Stremliow, Gottfried **70**
 Strizic, Zdenko **97**
 Struckmann, Werner **80**, **134**, 209, 213
 Stürzer, Horst **60**
 Stumpfe, Michael **150**, 283

T

Tacke, Reinhold **90**, 257, 258
 Tanneberger, Susanne **281**
 Tagerbashi-Albers, Mahmood **146**, 260
 Tausch, Jürgen **123**, **178**, 421
 Teichner, Detlef **168**, 376, 377
 Teifke, Jürgen **54**, **109**, **162**
 Teschner, Dietrich **45**, **93**, **148**, 272, 273
 Teubner, Wolfgang **103**, 295, 305
 Deutsch, Manfred **103**, **154**
 Thaler, Helmut **88**, 259
 Theuerkauf, Walter E. **53**, **123**, **179**, 189, 440
 Theurer, Andreas **152**, 287
 Thiel, Sabine **162**
 Thiele, Hartmut **126**, **173**, 410
 Thiele, Willi **79**
 Thielecke, Klaus **94**, **181**, 255, 256
 Thies, Harmen **55**, **97**, **152**, 289
 Thiessen, Reimer **305**, 306
 Tholey, Paul **88**, **149**

Name / Seite

Thomas, Fred 108, 330
 Thomas, Karl **163**, 322, 356
 Thormann, Dieter 106, **159**, **160**, 335
 Thormann, Isabelle 120, 222, 403, 404
 Thornton, John **169**
 Tietje, Wulf-Hermann 120, 258, 403
 Tille-Lauckner, Susanne **53**, **61**
 Tillert, Peter **134**, 211
 Timm, Helge 109, **162**
 Timme, Ulrich 127, 430
 Tönhardt, Marion **54**, **139**, 228
 Toffel, Rolf 101, 315
 Toppel, Gerd **147**, 265
 Traeger, Martin **53**
 Trapp, Marianne 123
 Trapp, Thomas **163**, 354
 Trommer, Gerhard 126, **178**, 420, 421
 Tronnier, Albrecht-Wilhelm 7
 Tschirschwitz, Traute **67**
 Tunkel, Hans-Peter 120, 393
 Twelmeier, Heinrich **54**, 100, **153**, 295, 297, 299, 300

U

Ulrich, Klaus Jürgen 127, 413
 Unger, Frank **166**
 Unger, Hans-Georg 112, **168**, 373, 374, 377
 Unrau, Udo 114, **168**, 373, 374
 Unruh, Erwin **134**, 213
 Uphoff, Peter **166**
 Urbassek, Michael **85**, **139**, 228
 Ulrich, Wolfram 78
 Urland, Klaus 239
 Urlaub, Alfred **55**, 106, **161**, 333, 347, 348
 Urlaub, Armin 325, 346, 348, 373
 Usselmann, Bernd **146**, 262

V

Vajen, Klaus 301
 Varchmin, Jörg-Uwe 112, **164**, **166**, 328, 334, 353, 359, 360, 362, 363, 366, 367
 Vaslet, Daniel 121, **171**, 390, 392
 Vater, Ilse 49, 123, **176**, 425, 426, 427
 Veskass, Paris **148**, 274, 275
 Vesper, Wilhelm 120, 384
 Vester, Joachim **166**, 361, 366
 Vibrans, Gerwig **56**, 106, **163**, 355, 356, 357, 360
 Vieder, Helmut 239
 Vierfuß, Ulrich **156**
 Viertel, Uwe **57**
 Vieweg, Renate 127, **176**, 424

Name / Seite

Viswanathan, Krishnamoorthy 83, **140**, 235, 238
 Vitzthum, Otto G. 94
 Vössing, Gebhard **64**
 Vogel, Hans-Jürgen **143**, 248
 Vogel, Ulricke **72**, 117, **172**, 398, 399, 400
 Vogelsang, Hans Günter 7
 Vogler, Bettina 109, **162**
 Vogt-Machemer, Margot **177**, 434
 Vohrmann, Uwe **174**
 Voigt, Fritz 7
 Vollmar, Roland **59**, 78, **134**, **168**, 195, 211, 212, 213
 Vollstedt, Werner 114, **164**, 364
 Vorwerk, Angela **150**, 282
 Voß, Bärbel **56**, **63**

W

Wachendorf, Horst **59**, **72**, 83, **137**, **140**, 234, 235, 236, 237
 Wachter, Hubertus 85, 241
 Wätjen, Dietmar 43, 79, 80, **134**, 212
 Wagner, Fritz 88, **143**, 256, 257
 Wagner, Gerhard **59**, 97, **150**, 282, 283
 Wagner, Harald **61**
 Wagner, Jürgen **134**, 209
 Wagner, Karl G. 90, 257, 276
 Waitschat, Harald **166**, 368, 369
 Walle, Gerardo **161**, 333
 Waloszek, Gerd **149**
 Wannagat, Ulrich 89, **142**, 233, 237, 246, 247, 321
 Warias, Horst-Werner **150**, 284
 Wasmund, Klaus 119, **172**, 399, 400
 Weber, Gerhard 45, **57**, 92, **149**, 278
 Weber, Jürgen 97, **152**, 287
 Weber, Manfred **169**
 Weber, Margot **152**
 Weber, Ursula 123, **176**
 Wegener, Konrad **160**, 341, 343
 Wegner, Heinz-Dieter 121, 208, 218, 234, 403
 Wegner, Wolfgang **159**, 330
 Weh, Herbert 112, **166**, 325, 346, 348, 367, 370, 371, 372, 373
 Wehberg, Hinnerk **55**, 97, **151**, 287
 Wehberg, Josef **166**, 371
 Wehr, Paul 109, **163**
 Weichert, Hans **166**
 Weidelt, Peter 83, **140**, 230, 231
 Weigert, Ludwig **58**, **59**, **72**, 83, **139**, 229
 Weigmann, Rudolph 89
 Weil, Annete **146**
 Weimann, Günter 100, **157**, 237, 245, 317, 319, 320

Name / Seite

von Weingraber, Herbert 106, 328
 Weinhausen, Günter 114, **164**, 364
 Weinreich, Manfred 107
 Weiser, F. **158**, 327, 371
 Weisner, Christian **155**
 Weiß, Dietrich **181**
 Weiß, Hartmut 80, **132**, 203, 322
 Weiß, Siegfried **69**
 Weissermel, Klaus 89
 Weit, Herbert **56**
 Welding, Olaf **175**, 417, 418
 Welt, Hans-Joachim **144**, 251, 253
 Wender, Ingeborg 49, **55**, 126, **174**, 188,
 410, 415, 418, 434, 438
 Wender, Karl-Friedrich **59**, 89, **149**, 277,
 278, 279
 Wendt, Immo 85
 Wendt, Klaus 103, **157**, 237, 245, 317,
 319, 320
 Wenk, Klaus 124
 Wenthe, Holger **158**, 327
 Wenzel, Andreas **160**, 336, 337, 359
 Wenzel, Jürgen Michael **53**
 Wermuth, Manfred **56**, 100, **155**, 216, 243,
 244, 287, 291, 294, 295, 296, 306, 307,
 308, 309, 316
 Wesche, Jürgen **64**, **182**
 Wessel, Wieland **149**, 278
 Westendorf, Holger 340, 341
 Westesen, Kirsten **146**
 Westphal, Christian **160**
 Westphal, Thomas **154**, 296, 297
 Wettern, Michael 44, 92, 147, 267
 Weyhe, Stephan **139**
 Wichmann, Klaus **178**
 Widdecke, Hartmut 92, **144**, 254, 255
 Wiebeck, Marlen 44, 93, **142**, 245, 248
 Wiegand, Klaus-Dieter 103, **155**, 306
 Wieken, John-Harry **136**
 Wieland, Elke **142**
 Wiemann, Hans-Joachim 7
 Wiese, Johannes Gerhard 126, **173**, **174**,
 188, 410, 415, 418, 438
 Wilhelm, Herbert 78, **136**, 207, 214, 218,
 219
 Wilke, Rainer 50, 126, **177**, 433, 434
 Wille, Thomas **137**, 223
 Willig, Sigrun **178**
 Wink, Michael 91
 Winkler, Arne **55**
 Winkler, Hans-Joachim 126, **174**, 412, 413
 Winnacker, Karl 7
 Winner, Christian 94, 255
 Winoto, Harianto **169**
 Winsel, August 84
 Wippich, Christine **148**, 269
 Wirth, Rainer 103, **155**

Name / Seite

Wirths, Karl-Joachim 78, **131**, 203, 360
 Witschital, Peter **134**, 209
 Witte, Bernhard **56**
 Witte, Hans-H. **103**, **156**, 312
 Wittmann, Bernd **70**
 Wittram, Martin **69**
 Wocke, Hans 10
 Woehlbier, Helmut **69**
 Wöslle, Hubert 109, **163**, 356
 Wolf, Herbert 89, **143**, 248, 249, 250
 Wolf, Karl-Peter **161**, 344, 345
 Wolf, Klaus **159**, 329
 Wolff, Hans 79, 80, **132**, 206, 214, 292,
 321
 Wolff, Heinz Gerd 89, **148**, 272, 273, 280
 Wolff, Joachim 84, **140**, 236
 Wollanke, Gerd 93, **144**, 255
 Wolter, Uwe **175**
 Wolters, Bruno 93, **147**, 265
 Wolters, Otto **178**, 434
 Worsch, Thomas **134**, 211
 Woschko, Wanda **178**
 Wrede, Klaus M. 119, **172**, 398, 399, 400
 Wüsteney, Herbert 7
 Wulff, Detlev 110, **161**, 348

Z

Zachmann, Dieter 85, **140**, 235, 236
 Zais, Joachim **150**, 282
 Zamperoni, Piero **168**
 Zander, Hartmut **150**, 283, 284
 Zeggel, Wilfried 110, **162**, 351, 352
 Zeidler, Hans-Christoph 114, **169**, 213,
 378, 379
 Zeitträger, H. 222
 Zerbst, Hans-Joachim **67**
 Zhang 401
 Zicke, Günter 110, 357
 Ziebur, Gilbert **55**, 117, 172, 189, 398,
 400
 Ziegenmeyer, Jochen 91, 263
 Zimmerli, Walther Ch. 49, **54**, 124, **175**,
 191, 193, 417
 Zimmermann, Friedrich **152**, 287
 Zimmermann, Gerd 48, 50, 85, **141**, 427,
 428
 Zimmermann, Günther 60, 124, **176**, 242,
 243
 Zimmermann, Ingfried 95
 Zimmermann, J. 263
 Zinner, Gerwalt 89, **146**, 260
 Zünkler, Bernhard 107, 354
 Zumstrull, Georg **56**
 Zwilgmeyer, Franz 124



**HEWLETT
PACKARD**

**Ihr Fachhandelspartner
für den technisch-wissenschaftlichen Rechner
vom Taschenrechner bis zum Mikro-Computer**



**Büro
Center**

Heinrich-Büssing-Ring 40
3300 Braunschweig
Telefon (0531) 79 1001

Parkplatz auf dem Hof



Philosophie
Theologie

Jura
Kunst

Buchhandlung

Neumeyer

Inhaber: M. Zieger

Bohlweg 26, Telefon 4 42 65



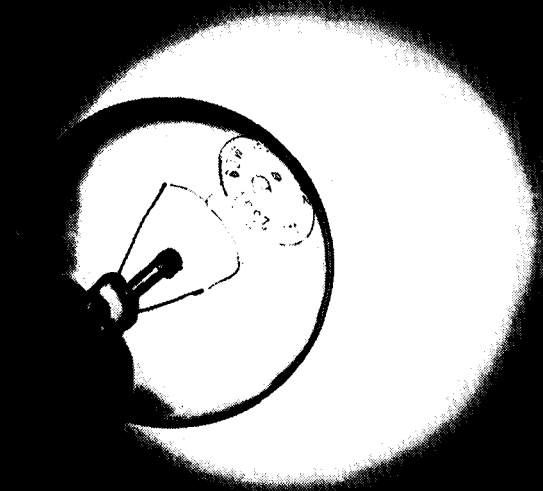
**Sanitär
Heizung**

meyer

**Sanitäre Anlagen
Bauklempnerei
Gasheizungen**

Leopoldstr. 3-4 - 3300 Braunschweig - Tel. (0531) 4 45 19

Strom aus niedersächsischer Braunkohle



z.B. Strom aus 1kg Braunkohle



Damit kann eine 60W-Glühbirne
für ca. 17 Stunden
Licht spenden ...



Braunschweigische
Kohlen-Bergwerke AG
Helmstedt

Verzeichnis der Institute, Seminare und sonstiger Dienststellen

Inst. = Institut, Sm = Seminar, Z. = Zentrale Einrichtung

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat, im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Akademisches Auslandsamt, Sg. 33	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	62
Algebra und Zahlentheorie, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	131
Allgemeine Elektrotechnik, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	166
Allgemeiner Hochschulsport, Z.	Beethovenstraße 16	4201	69
Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre, Inst.	Gaußstraße 14	4212	160
Allgemeine Pädagogik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	173
Allgemeiner Stud. Ausschuß (AStA)	Katharinenstraße 1 A	3203	65
Amt für Ausbildungsförderung	Fallersleber-Tor-Wall 10		
Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen	Beethovenstraße 52	2410	182
Analysis, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	2401	131
Angewandte Mathematik, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	132
Angewandte Mechanik, Inst.	Abt.-Jerusalem-Straße 7	4229	154
Anglistik und Amerikanistik, Sm.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	171
Anorganische und Analytische Chemie, Inst.	Hagenring 30	4304	142
Arbeitswissenschaft, Abteilung (Inst. f. Wirtschaftswiss.)	Konstantin-Uhde-Straße 6	4255	136
Architekturzeichnen und Raumgestaltung, Inst.	Zimmerstraße 24	4302	151
Außeninstitut der TU	Geysstraße 7	3202	59
Austauschbau, Meßtechnik und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	158
Bau- und Kunstgeschichte, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	152
Baugestaltung, Inst.	Pockelsstraße 4	4206	150
Baukonstruktionen und Tragwerksplanung, Inst.	Schleinitzstraße (Steinbaracke) und Pockelsstraße 4	4211	150
Baukonstruktion und Holzbau, Inst.	Schleinitzstraße (Steinbaracke)	4211	155
Baustoffe, Massivbau und Brandschutz, Inst.	Beethovenstraße 52	2411	153
Bauwirtschaft und Baubetrieb, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	156
Bibliothek, Z.	Pockelsstraße 12	4203	67
Biochemie und Biotechnologie, Inst.	Bültenweg 17 und Konstantin-Uhde-Straße 8	4264	143
Biologie und Chemie und deren Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	178
Botanisches Institut	Humboldtstraße 1 und Mendelssohnstraße 4	4238 2415	147 147
Braunschweigischer Hochschulbund	Schleinitzstraße 17	4219	73
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	Fallersleber-Tor-Wall 22		73

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Brennstofftechnik, Wärme- und, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	162
Chemie, Anorganische und Analytische, Inst.	Hagenring 30	4304	142
Chemie und Biologie und ihre Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	178
Chemie, Technische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	144
Chemie, Physikalische und Theoretische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	143
Chemie, Lebensmittel, Inst.	Fasanenstraße 3	5301	144
Chemie, Organische, Inst.	Hagenring 30	4304	143
Datenverarbeitungsanlagen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Deutsch als Fremdsprache, Lektorat	Wendenring 1–4	4107	171
Deutsche Sprache und Literatur, Sm.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	170
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	176
Elektrotechnik, Allgemeine, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	166
Elektrische Energieanlagen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	166
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	166
Elektronik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	164
Elektrophysik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	164
Elektrotechnik, Grundlagen, und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	164
Elementares Formen, Inst.	Querum, Uhlenplatt	6101	152
Englische und Französische Sprache und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	176
Entwicklungsplanung und Siedlungswesen, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	151
Ev. Theologie und Religionspädagogik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	176
Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	163
Fachbereich für Architektur	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	150
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen	Pockelsstraße 4 (Sockelgeschoß)	4204	153
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	142
Fachbereich für Elektrotechnik	Hans-Sommer-Straße 66	3401	164
Fachbereich für Erziehungswissenschaften	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	173
Fachbereich für Maschinenbau	Pockelsstraße 4	4226	158
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	131
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften	Pockelsstraße 4	4204	170
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Fahrzeugtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4	3302	158
Fakultät, Naturwissenschaftliche	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	131
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	158

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Feinwerktechnik und Regelungstechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	158
Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	163
Flugführung, Inst.	Hans-SommerStraße 66	3401	159
Flugmechanik, Inst.	Rebenring 18	3201	159
Flugzeugbau und Leichtbau, Inst.	Langer Kamp 19	3305	159
Fördertechnik, Maschinenelemente und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	159
Französische Sprache und ihre Didaktik, Englische und, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	176
Fraunhofer-Institut für Holzforschung – – Wilhelm-Klauditz-Institut –	Bienroder Weg 54 E	6001	181
Gebäudelehre, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	150
Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal der Uni Hannover und der TU Braunschweig	Beethovenstraße 51 a	1501	69
Genetik, Inst.	Spielmannstraße 8	3202	149
Geographie und Geschichte und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	177
Geographie, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	141
Geologie und Paläontologie, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	140
Geometrie, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	132
Geophysik und Meteorologie, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	140
Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften	Beethovenstraße 55	2414	146
Getriebelehre und Maschinendynamik, Inst.	Gaußstraße 17	4244	161
Grundbau und Bodenmechanik, Inst.	Gaußstraße 2	4254	155
Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	164
Hausverwaltung	Spielmannstraße 20	4226	63
Halbleiterphysik und Optik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	137
Historisches Seminar	Schleinitzstraße 13	4247	171
Hochfrequenztechnik, Inst.	Schleinitzstraße 21–24 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	168
Hochmagnetfeldanlage, Z.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	69
Hochschulsport, Allgemeiner, Z.	Beethovenstraße 16	2401	69
Hochspannungstechnik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	166
Humanbiologie, Inst.	Gaußstraße 17	4244	148
Immatrikulations- und Prüfungsamt, Sg. 32	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	62
Informatik, Theoretische und Praktische, Inst.	Bültenweg 74/75	4232	134

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Kartographie, Photogrammetrie und, Inst.	Gaußstraße 22	4220	157
Kerntechnik, Verfahrens- und, Inst.	Langer Kamp 7	3314	162
Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente, Inst.	Langer Kamp 8	3317	160
Kunstgeschichte, Bau- und, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	172
Kunst und Musik und deren Didaktik, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	177
Landmaschinen, Inst.	Langer Kamp 19 a	3305	161
Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Inst.	Langer Kamp 5	3312	181
Lebensmittelchemie, Inst.	Fasanenstraße 3	5301	144
Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Inst.	Beethovenstraße 51 a	1501	156
Maschinendynamik, Getriebelehre und, Inst.	Gaußstraße 17	4244	161
Maschinenelemente und Fördertechnik, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	159
Mathematik, Angewandte, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	132
Mathematische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	139
Mathematische Stochastik, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	132
Mathematik, Physik und Technik und deren Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	179
Mechanik, Technische, Inst.	Spielmannstraße 11	4259	160
Mechanik und Festigkeitslehre, Allgemeine, Inst.	Gaußstraße 14	4212	160
Mechanik, Angewandte, Inst.	Abt-Jerusalem-Straße 7	4229	154
Mechanische Verfahrenstechnik, Inst.	Volkmaroder Straße 4–5	1701	162
Mensa	Katharinenstraße 1		
Meßtechnik und Austauschbau, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	158
Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	137
Meteorologie, Geophysik und, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	140
Mikrobiologie, Inst.	Gaußstraße 7	4234	148
Mineralogisches, Inst.	Gaußstraße 28/29	4231	140
Musik und deren Didaktik, Kunst und, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	177
Nachrichtensysteme, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Nachrichtentechnik, Inst.	Schleinitzstraße 23 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	168
Organe der Universität			53
Organische Chemie, Inst.	Hagenring 30	4304	143
Pädagogik, Allgemeine, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	173
Pädagogik, Sm.	Wendenring 1	4107	170
Paläontologie, Geologie und, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	140
Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen	Langer Kamp 6	3307	161
Pharmakologie und Toxikologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	147

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Pharmazeutische Biologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	147
Pharmazeutische Chemie, Inst.	Beethovenstraße 55	2414	146
Pharmazeutische Technologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	146
Philosophie, A, Sm.	Geysstraße 7	3202	170
Philosophie, B, Sm.	Spielmannstraße 8	4255	175
Photogrammetrie und Kartographie, Inst.	Gaußstraße 22	4220	157
Physik, Mathematische, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	139
Physik, Technische, Inst.	Mendelssohnstraße 2	2415	139
Physik, Theoretische, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	139
Physik und Technik und deren Didaktik f. Mathematik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	179
Physikalische und Theoretische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	143
Politikwissenschaft und Soziologie, Sm.	Wendenring 1	4107	172
Politische Wissenschaft und Politische Bildung, Sm.	Wendenring 1–4	3324	175
Psychologie, Inst.	Spielmannstraße 19	4227	149
	Spielmannstraße 12 a	4248	
Psychologie, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	174
Psychologische Beratungsstelle	Fallersleber-Tor-Wall 10		
Praktikantenamt für Architektur	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	60
Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik	Bültenweg 89	4302	60
Prüfungsämter			60
Raumflug- und Reaktortechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 5	3302	162
Rechenzentrum, Z.	Hans-Sommer-Straße 65	3404	68
Regelungstechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	164
Regelungstechnik, Feinwerktechnik und, Inst.	Langer Kamp 8	3317	158
Romanisches Seminar	Wendenring 1	4107	171
Schweißtechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	163
Siedlungswesen, Entwicklungsplanung und, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	151
Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft, Sm.	Rebenring 53	3324	174
	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	
Sportwissenschaft, Inst.	Franz-Liszt-Straße 34	3420	149
Sportwissenschaft und Sportpädagogik, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	178
Sprachlabor, Z.	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	69
Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4104	151
Stadtbauwesen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	155
Stahlbau, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	153
Statik, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	153
Straßenwesen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	156
Strömungsmaschinen, Pfeiderer-Inst. f. Strömungsmechanik, Inst.	Langer Kamp 6	3307	161

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Strömungsmechanik, Inst.	Bienroder Weg 3	2301	159
Studentenwerk	Katharinenstraße 1 A	3203	70
Studentische Vereinigungen			74
Studienberatung, Zentrale (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	63
Technik und deren Didaktik, Mathematik, Physik und, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	179
Technische Mechanik, Inst.	Spielmannstraße 11	4259	160
Technische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	139
Technischer Ausbau, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	151
Theoretische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	139
Theoretische und Praktische Informatik, Inst.	Bültenweg 74/75	4232	134
Thermodynamik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	162
Technische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	144
Technologie, Landwirtschaftliche, u. Zuckerindustrie, Inst.	Langer Kamp 5	3312	181
Technologie, Pharmazeutische, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	146
Toxikologie, Pharmakologie und, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2415	147
Tragwerksplanung, Baukonstruktionen und, Inst.			151
Unternehmensforschung, Fabrikbetriebslehre und, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	163
Unterrichtswissenschaft, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	173
Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke, Inst.	Langer Kamp 6	3307	161
Verfahrens- und Kerntechnik, Inst.	Langer Kamp 7	3314	162
Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	155
Vermessungskunde, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	157
Verwaltung	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	61
Wasserbau, Leichtweiß-Institut	Beethovenstraße 51 a	1501	156
Wärme- und Brennstofftechnik, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	162
Werkstoffe, Inst.	Langer Kamp 8	3317	163
Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, Inst.	Langer Kamp 19 B	3404	163
Wilhelm-Klauditz-Institut			
Fraunhofer-Institut für Holzforschung	Bienroder Weg 54 e	6001	181
Wirtschaftswissenschaften, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	136
Wissenschaftliches Prüfungsamt f. d. Lehramt an Gymnasien und Realschulen des Landes Niedersachsen	Auguststraße 12/13		60
Zahlstelle der TU	Pockelstraße 14 (Forum)	4201	62
Zentrale Studienberatung (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	63
Zoologisches Institut	Pockelsstraße 10 a	3204	148
Zuckertechnologie	Langer Kamp 5	3312	142

Verzeichnis der Hörsäle und Seminarräume

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Hörsäle			
AM	Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	4202	106
Aula	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
C 1	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Chemietrakt)	4207	017
C 2	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer)	4208	102
C 3	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer)	4208	110
H 1	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	104
H 2	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	103
H 3	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	105
H 4	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	205
Hs A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
Hs B	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
Hs C	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	
M 1	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	213
M 2	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	334
M 3	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	134
M 4	Schleinitzstraße 21 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	401
M 5	Schleinitzstraße 21 – 24	4101	404
P 1	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	030
P 2	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	009
P 3	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	132
P 4	Physik-Hörsaal im Auditorium maximum, Pockelsstraße 15	4202	007
P 5	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	313
P 6	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	513
P 7	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	514
P 8	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	003
Ph 1	Mendelssohnstraße 1	4223	027
Ph 2	Mendelssohnstraße 2	4243	026
S 1	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	003
S 2	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	005
S 3	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	006
S 4	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	009

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Hörsäle			
S 5	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	018
S 6	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	215
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	202
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	203
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	210
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	6
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	7
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	112
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	113
B	Bültenweg 74/75	3324	24/25
B	Bültenweg 74/75	3324	28
B	Bültenweg 74/75	3324	29
B	Bültenweg 74/75	3324	125/126
B	Bültenweg 74/75	3324	128
B	Bültenweg 74/75	3324	129
B	Bültenweg 74/75	3324	223/224
B	Bültenweg 74/75	3324	226
B	Bültenweg 74/75	3324	227

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Seminarräume			
BI	Hörsaal Botanisches Institut, Humboldtstraße 1	4238	
E 103	Langer Kamp 19 c	3310	103
E 104	Langer Kamp 19 c	3310	104
E 201	Langer Kamp 19 c	3310	201
E 204	Langer Kamp 19 c	3310	204
E 301	Langer Kamp 19 c	3310	301
E 302	Langer Kamp 19 c	3310	302
E 303	Langer Kamp 19 c	3310	303
F 1	Fasanenstraße 3	5301	206
F 316	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	316
F 512	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	512
F 617	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	617
GS	Informatik-Terminalraum, Gaußstraße 12	4232	
LK 1	Institut für Fahrzeugtechnik, Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	203
LK 2	Institut für Thermodynamik, Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	229
LK 3	Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik, Langer Kamp 19	3304	313
LK 4	Institut für Landmaschinen, Langer Kamp 19 a	3305	317
LK 5	Institut für Flugzeugbau, Langer Kamp 19 b	3305	303
LK 6	Institut für Verbrennungskraftmaschinen, Langer Kamp 6	3307	205
LK 7	Langer Kamp 8	3317	039
LK 9	Hans-Sommer-Straße 10	3316	228
LK 10	Hans-Sommer-Straße 66	3401	102
LK 11	Hans-Sommer-Straße 66	3401	111
LK 12	Hans-Sommer-Straße 66	3401	110
M 6	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	104
M 7	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	204
M 8	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	304
M 9	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	404
M 10	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	604
M 11	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	803
NM	Zoologisches Institut, Pockelstraße 10 a	3204	
P 9	Pockelsstraße 14	4201	514
PHAI	Institut für Pharmazeutische Chemie, Beethovenstraße 55	2414	

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Seminarräume			
PZ	Physikzentrum, Mendelssohnstraße 1	2415	
R 1	Rebenring 18	3201	012
RZ	Rechenzentrum, Haus-Sommer-Straße 65	3404	
SL	Sprachlabor, Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	
ZI	Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Langer Kamp 5	3312	
1124	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße), Seminarraum neben P 1	4204	029

NOTIZEN

NOTIZEN

Dipl.-Ingenieure

Dipl.-Wirtschaftsingenieure

Dipl.-Informatiker



Wir bieten jungen Akademikern einen breiten Einstieg.

Steht Ihr Studienabschluß kurz bevor – stellen Sie an sich Ansprüche und suchen nicht nur einen „Job“? Dann kommen Sie nach dem Examen doch zu uns. Damit Sie Ihre technischen/kaufmännischen Fähigkeiten entfalten und sich eine ausbaufähige Startposition sichern können, bieten wir Ihnen einen breiten Einstieg:

1. Die sofortige Übernahme einer speziellen Funktion in einem unserer Fachbereiche.
2. Eine individuell gestaltete, 12 Monate dauernde „Volontärsausbildung“, in deren Verlauf Sie in verschiedenen Abteilungen und Standorten unseres Unternehmens mitarbeiten und an ausbildungsbegleitenden

Seminaren, Planspielen, Vorlesungen und Gruppenarbeiten teilnehmen.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an:

VOLKSWAGEN AG
Personalwesen für Angestellte
Kennwort: S 4
3180 Wolfsburg 1

**Die Deutsche Bundespost.
Viele Möglichkeiten
für gute Leute.**



**Angebot
zu einem Aufstieg in einem
krisenfesten, erfolgreichen
Unternehmen**

Diplom-Ingenieure und Diplom- Ingenieurinnen der technischen Hochschulen

Ihre Fachrichtung

Angesprochen sind alle Diplom-Ingenieure der Nachrichtentechnik und ähnlicher Fachrichtungen (z. B. Technische Informatik, Regelungstechnik). Natürlich sind Sie uns auch willkommen, wenn Sie bereits praktische Berufserfahrung mitbringen.

Ihre Chance

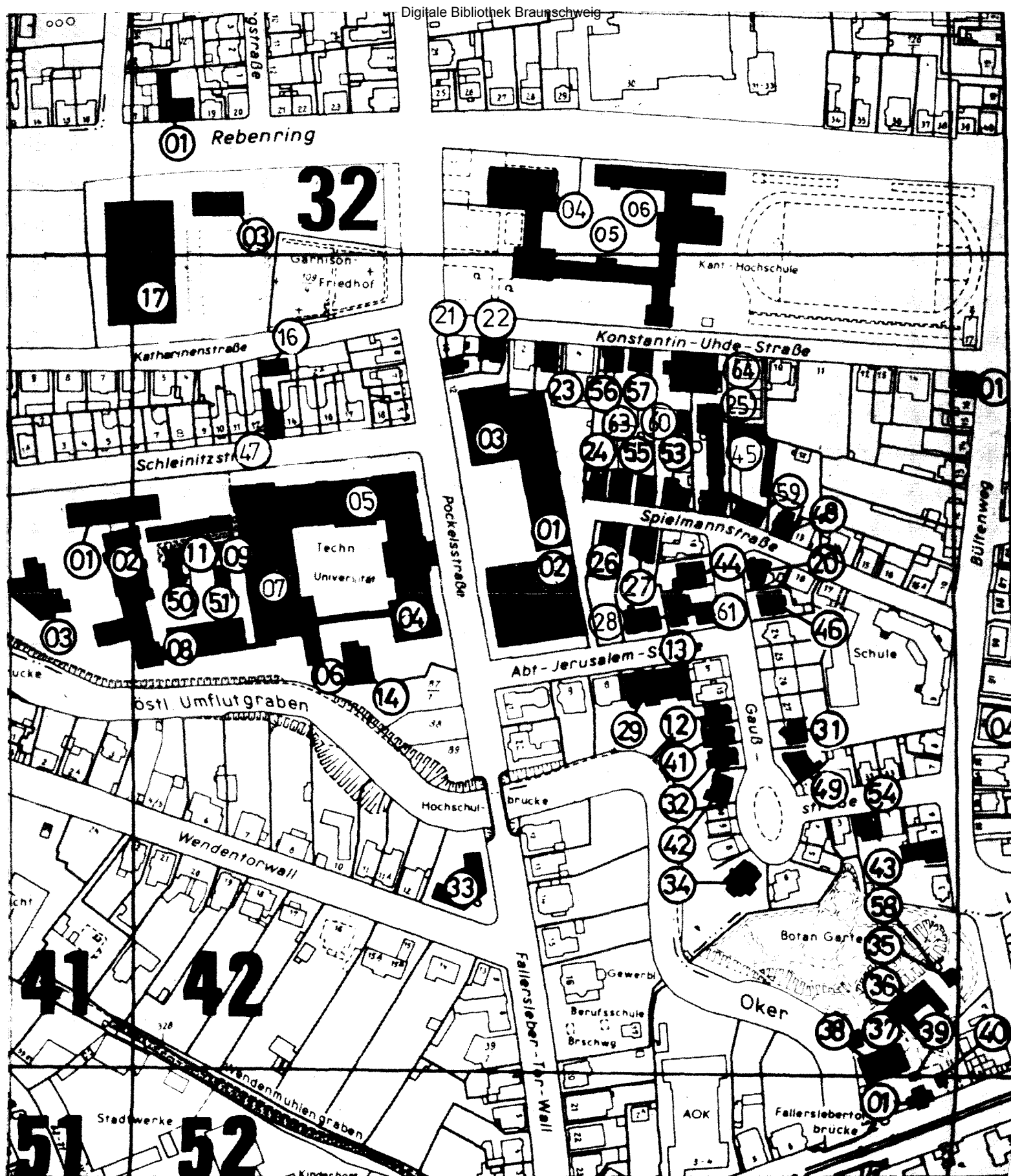
Als größter Arbeitgeber der Bundesrepublik ist die Deutsche Bundespost heute in eine Größenordnung hineingewachsen, die nur noch in den Dimensionen bedeutender internationaler Wirtschaftsunternehmen zu messen ist. Dimensionen, die hohe Anforderungen an das Management und das technische Niveau stellen. Diplom-Ingenieuren der genannten Fachrichtungen, die als Beamte bzw. Beamtinnen in die Laufbahn des höheren fernmeldetechnischen Dienstes eintreten, eröffnen sich nach einem Vorbereitungsdienst hier interessante Perspektiven. Denn als Führungskräfte stellen sie die Weichen bei der Verwirklichung der Unternehmensziele: als Abteilungsleiter bei einem

Fernmeldeamt etwa. Oder als Referatsleiter bei einer Oberpostdirektion und später vielleicht als Leiter eines großen Fernmeldeamtes. Aufgrund der Fülle von verantwortungsvollen Aufgaben in den vielseitigen Bereichen des Fernmeldewesens sind die Einsatz- und Aufstiegsmöglichkeiten breit gesteckt.

Ihre Bewerbung

Falls Sie noch ein bißchen mehr wissen möchten über die Einstellungsbedingungen, die Möglichkeiten der fachlichen Weiterbildungs usw.: Rufen Sie einfach Herrn Modlich bei der Oberpostdirektion an, Tel.: (0531) 472-2323

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen schicken Sie bitte an die Oberpostdirektion Referat 35B, Postfach 9000, 3000 Hannover 1.





Lageplan
der Institute und
anderen Einrichtungen

GÜNTHER & **FAHRIG**

Graphischer Bedarf · Künstlerbedarf · Zeichenbedarf
Letraset-Haupthändler

graph. Papiere
Transparent- und Lichtpauspapiere
mm- und Logarithmen-Papiere
Stifte, Marker
Tuschezeichner
Schablonen, Lineale
Zirkel, Reißschiene
Zeichenmaschinen
und -Tische
Zeichnungsschränke
kpl.
Letraset®-Programm
Pantone® Farbsystem

Immer für Sie da!

Bohlweg 11 · D 3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 40 01 44

0586

